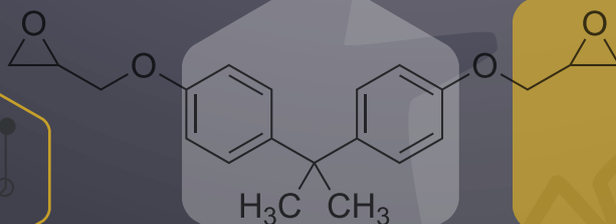
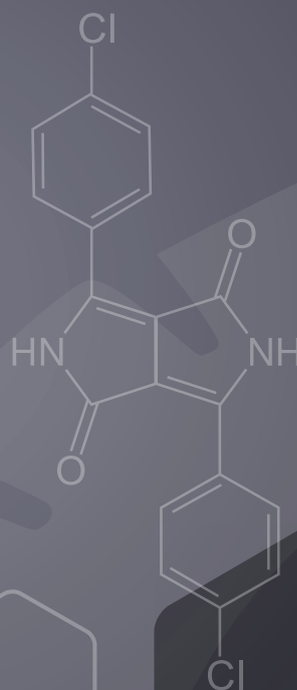


MUREXIN

MUREXIN tiene.

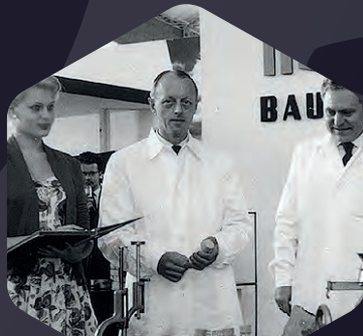
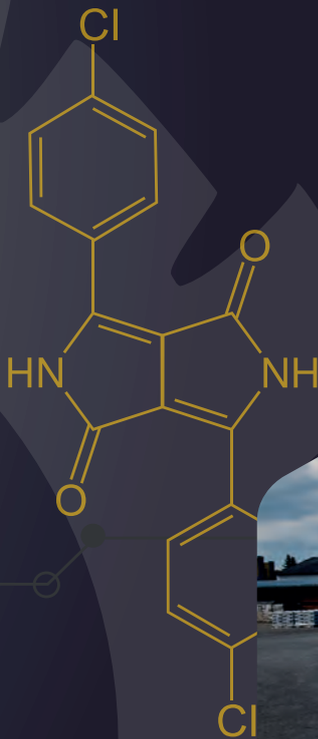
Listino Prezzi
2021

Valido dal 01.03.2021





FIDUCIA CHE TIENE.



Di cosa ci si può fidare da MUREXIN: innanzitutto degli accordi. Perché per le nostre collaboratrici e i nostri collaboratori la stretta di mano vale ancora qualcosa. Da sempre, MUREXIN si pone l'obiettivo della stabilità che si accompagna all'efficienza. Intendiamo costruire con i nostri partner e i nostri clienti qualcosa di cui poterci fidare. Per questo, una base fondata sui migliori standard ambientali e sulle innovazioni dei prodotti, ci dà la sicurezza e la forza necessarie. Noi di MUREXIN riusciamo a fare la differenza, non solo per i nostri prodotti, ma anche per la varietà di prestazioni che, come team esperto, offriamo ai nostri clienti, partner e fornitori. In questo svolge un ruolo fondamentale la nostra qualità più importante: l'affidabilità. Si tratti della qualità dei nostri prodotti, della particolare affidabilità nelle consegne, della flessibilità nel reagire rapidamente alle richieste oppure della motivazione e della coesione dei nostri collaboratori – tutto ciò ci spinge da 90 anni per le massime prestazioni e rinforza il nostro motto – **Ciò che resiste.**

Nei decenni passati MUREXIN è cresciuta da azienda tradizionale austriaca fino a diventare un gruppo che agisce a livello internazionale. Curiosità, orientamento al futuro e il desiderio di uno sviluppo costante, spingono gli attuali 400 collaboratrici e collaboratori del gruppo MUREXIN a migliorare costantemente la qualità dei prodotti e dei processi. Con i propri stabilimenti produttivi a Wiener Neustadt, nell'ungherese Szekszárd e in Slovenia presso la KEMA i prodotti MUREXIN sono disponibili in circa 30 mercati di esportazione mediante vendita diretta, partner di distribuzione o con affermate società affiliate. Presso la sede centrale di MUREXIN a Wiener Neustadt, oltre alla produzione e al magazzino centrale hanno sede anche il centro di competenze e il centro tecnico che sono responsabili per ricerca, sviluppo e controllo qualità. A Vienna, Linz, Graz, Hall in Tirol, Hallein, Klagenfurt e Röthis vi sono filiali o magazzini di ritiro MUREXIN.

Per continuare a crescere e per poter stare sulle proprie gambe sulla platea nazionale e internazionale, sviluppiamo continuamente prodotti nuovi concentrandoci sui vantaggi per gli operatori.

IDENTIFICAZIONI

-  Colorabile
-  Resa elevata
-  Rinforzato con fibre
-  Riscaldamento a pavimento
-  Resistente agli antigelo
-  Grande formato
-  Privo di solventi
-  Privo di sostanze in grado di migrare
-  Pietra naturale
-  Effetto perla
-  Spessore dello strato massimo (10, 15, 20, 30, 35, 50 mm)
-  Rapido
-  Stabile
-  Sviluppo di polvere ridotto
-  Rumore da calpestio ridotto
-  Permeabile e idrorepellente

DICHIARAZIONI SUI CONTENITORI

- BDO** Latta
- BFA** Bidone di latta
- BFL** Lattina
- BHO** Bidone di latta
- BKA** Vaso di latta
- BLE** Secchio di latta
- BND** Fascio
- CON** Container
- KDO** Barattolo di plastica
- KE** Secchio di plastica
- KFL** Flacone di plastica
- KHO** Bidone di plastica
- KKA** Vaso di plastica
- KS** Sacco di plastica
- KST** Tanica d'acciaio
- KTN** Scatola di cartone
- KTU** Cartuccia
- PAR** Coppia
- PKG** Confezione
- PPE** Cartuccia in alluminio
- PS** Sacco di carta
- ROL** Rotolo
- SET** Set
- STK** Pezzo

CERTIFICAZIONI E NORME PER GAMMA DI PRODOTTI

TECNICA DI POSA DELLE PIASTRELLE

SECONDO EN 13888, EN 14891, EN 12002, EN 12004

-  Sigillante liquido impermeabile all'acqua a base di dispersione testato secondo EN 14891
-  Sigillante liquido impermeabile all'acqua a base di cemento testato secondo EN 14891 e per l'impiego di riempimenti crepe fino a -20°C
-  Sigillante liquido impermeabile all'acqua a base di cemento testato secondo EN 14891 e per l'impiego di riempimenti crepe fino a -20°C nelle piscine e per applicazioni in ambienti interni ed esterni
-  Prodotto di reazione impermeabile all'acqua per lavorazione liquida, resistente al contatto con acqua clorata
-  Malta a base di cemento per requisiti normali con scivolamento ridotto
-  Malta a base di cemento per requisiti superiori con tempo di apertura prolungato Deformazione S 1 > 2,5 mm
-  Malta a base di cemento per requisiti superiori con tempo di apertura prolungato Deformazione S 1 > 2,5 mm
-  Malta a base di cemento per requisiti superiori con tempo di apertura prolungato Deformazione S 2 > 5,0 mm
-  Malta a base di cemento per requisiti superiori con resistenza superiore e tempo di apertura prolungato
-  Malta a base di cemento per requisiti superiori con parametri aggiuntivi, scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato. Deformazione S 1 > 2,5 mm
-  Malta a base di cemento altamente deformabile per requisiti superiori con scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato
-  Malta a base di cemento a indurimento rapido per requisiti superiori con parametri aggiuntivi e scivolamento ridotto
-  Malta a base di cemento per requisiti superiori con aderenza precoce nonché scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato. Deformazione S 1 > 2,5 mm
-  Adesivo a dispersione per requisiti superiori (conservazione in acqua e temperatura superiore) e scivolamento ridotto e con tempo di apertura prolungato
-  Resina di reazione malta adesiva per i requisiti più elevati e scivolamento ridotto
-  Malta per fughe a base di cemento per requisiti normali
-  Malta per fughe a base di cemento per requisiti superiori con maggiore resistenza all'abrasione e assorbimento d'acqua ridotto
-  Resina di reazione malta per fughe per requisiti più elevati

TECNICA DI RIVESTIMENTO

-  Sistemi di protezione superficiale per calcestruzzo

IDENTIFICAZIONI RASANTI

TECNICA DI PARCHETTATURA E INCOLLAGGIO

Classe di resistenza alla compressione secondo DIN EN 13813

Classe	C5	C7	C12	C16	C20	C25	C30	C35	C40	C50	C60	C70	C80
Valore in N/mm ²	5	7	12	16	20	25	30	35	40	50	60	70	80

Classe di resistenza a flessione secondo DIN EN 13813

Classe	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F10	F15	F20	F30	F40	F50
Valore in N/mm ²	1	2	3	4	5	6	7	10	15	20	30	40	50

CERTIFICAZIONI E NORME PER GAMMA DI PRODOTTI

TECNICA DI IMPERMEABILIZZAZIONE



Rivestimento bituminoso secondo EN 15820 con classe di impermeabilità all'acqua W2A



Prodotto di reazione impermeabile per lavorazione liquida, resistente al contatto con acqua clorata

TECNICA COSTRUTTIVA



Additivo per calcestruzzo, malta, malta da compressione e malta per muratura



Additivo per calcestruzzo, malta, malta da compressione e calcestruzzo proiettato



Fibre per calcestruzzo - Parte 1: fibre d'acciaio - Terminologia, determinazioni e conformità



Profondità di penetrazione dell'impregnante Classe II: ≥ 10 mm



Riparazione con e senza rilevanza statica



Ancoraggio dei listelli di rinforzo



Protezione dalla corrosione del rinforzo



Classi di resistenza all'usura secondo Böhme per cemento e altre malte per massetti Quantità di abrasione in $\text{cm}^3/50 \text{ cm}^2$



Classi di resistenza all'usura secondo Böhme per cemento e altre malte per massetti Quantità di abrasione in $\text{cm}^3/50 \text{ cm}^2$



Resistenza a compressione dopo 28 giorni da 1,5 N/mm² a 5,0 N/mm²



Legante gesso A1 per utilizzo diretto o rilavorazione



Cemento - Parte 1: composizione, requisiti e criteri di conformità del cemento normale



Composizione, requisiti e criteri di conformità del cemento a presa rapida

MUREXIN SERVIZIO

Condizioni di fornitura per il mercato italiano

Le forniture standard di MUREXIN sul mercato italiano sono effettuate con resa della merce secondo l'INCOTERM 2020 CPT. Il materiale viene consegnato al luogo di destinazione indicato sulla conferma d'ordine e/o sulla bolla di consegna fino al punto convenuto. A partire da un determinato valore netto di ordinazione sono completa-mente a carico di MUREXIN le spese di trasporto fino al luogo di destinazione indicato.

Informazioni

Ulteriori informazioni e dati dettagliati si trovano nei nostri folder informativi, nelle schede tecniche, nelle schede di dati di sicurezza, sui fusti e in Internet.

Visitate il nostro sito: www.murexin.com

Spese di trasporto in dettaglio

Alto adige:

Per un importo netto di ordinazione pari a o superiore a Euro 375,- la spedizione avviene franco destino.

Per un importo netto di ordinazione inferiore a Euro 375,- viene addebitato un forfait di Euro 30,- IVA esclusa.

Italia Nord:

Per un importo netto di ordinazione pari a o superiore a Euro 650,- la spedizione avviene franco destino.

Per un importo netto di ordinazione inferiore a Euro 650,- viene addebitato un forfait di Euro 40,- IVA esclusa.

Sono soggette a pagamento pieno le spedizioni via camion con gru e le spedizioni di forniture non standard. Tali spedizioni richiedono anche una tempistica più lunga.

ANGELO BLU

L'Angelo blu garantisce la rispondenza del prodotto a **requisiti elevati** in termini di **caratteristiche ambientali, di salute e utilizzo**



. Per ogni gruppo di prodotti vengono definiti dei criteri a cui i prodotti contrassegnati con

l'Angelo blu devono rispondere. Al fine di rispecchiare lo sviluppo tecnico, l'Ufficio Federale per l'Ambiente verifica i criteri ogni tre o quattro anni. In tal modo, le aziende vengono incoraggiate a realizzare il prodotto secondo modalità sempre più ecologiche.

EMI-CODE

Marchio protetto GEV

(Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe e.V.)
per l'identificazione e la classificazione

dei materiali di posa a emissioni controllate.

Ambito di applicazione: mani di fondo, fondi, stucchi, malte per piastrelle e fughe, adesivi per rivestimenti pavimenti, parquet e piastrelle, sottofondi. EMICODE / GEV: versione del 22 maggio 2019

GIS CODE

Sistema di classificazione del TKB

(Technischen Kommission Bauklebstoffe) e della GISBAU (Arbeitsgemeinschaft der Bau-Berufsgenossenschaften) per la classificazione dei prodotti edili chimici in gruppi di prodotti distinti in termini di sicurezza tecnica dal punto di vista della protezione sul lavoro.

Ambito di applicazione: mani di fondo e adesivi per lavori su rivestimenti di pavimenti e parquet, materiali di rivestimento in resina epossidica, prodotti a base di cemento.

GISCODE: versione gennaio 2017

CONTATTO

MUREXIN GmbH:

Franz von Furtenbach Straße 1

A-2700 Wiener Neustadt

Tel.: +43/2622/27 401-0

Fax: +43/2622/27 401 DW 173

E-Mail: info@murexin.com

www.murexin.com

Tribunale competente in materia di registro delle imprese: Landesgericht Wiener Neustadt, iscrizione al tribunale numero: FN 121116 m, P- IVA: ATU 14257908, n. ARA: 568, n. DVR: 0047279. Forma giuridica della società: società a responsabilità limitata
Sede: Wiener Neustadt

Sono salvi errori tipografici e di composizione, così come aumenti di prezzo a breve termine. Attenzione: le foto utilizzate sono simboliche e non devono essere identificate esplicitamente con i nostri prodotti. Esse mostrano solo i campi di applicazione, a meno che non siano espressamente indicate come riferimento.



Ein Partner im Netzwerk



MUREXIN distribuzione**Responsabile Vendite Italia****Maurizio Bestagno****Tel.: +39/338/533 52 42, Fax: +39/02/700 400 044, E-Mail: m.bestagno@murexin.com**

MUREXIN GmbH, A-2700 Wiener Neustadt, Franz von Furtenbach Straße 1, Tel.: +43 (0) 2622/27 401-0, Fax: +43 (0) 2622/27 401-173

MUREXIN Internazionale

Ungheria: MUREXIN Kft.
H-1103 Budapest, Noszlopy u. 2.-6.
Tel.: +36/1/262 60 00, Fax: +36/1/261 63 36
E-Mail: murexin@murexin.hu

Repubblica Ceca: MUREXIN spol. s r.o.
CZ-664 42 Modřice, Brněnská 679
Tel.: +420/5/484 26 711
E-Mail: murexin@murexin.cz

Slovacchia: MUREXIN s r. o.
SK-831 03 Bratislava, Odborárska 52
Tel.: +421/2/492 77 245
E-Mail: murexin@murexin.sk

Polonia: MUREXIN Polska sp. z o.o.
PL-31-320 Kraków, ul. Słowicza 3
Tel.: +48/12 265 01 10
E-Mail: biuro@murexin.pl

Slovenia: MUREXIN d.o.o.
SLO-9201 Puconci, Puconci 393
Tel.: +386/2/545 95 00
E-Mail: info@murexin.si

Romania: MUREXIN - SRL
020111 Bucuresti, Sos.Pipera, nr. 55C, sector 2
Tel.: +4/021/252 62 51
E-Mail: info@murexin.ro

Francia: MUREXIN France Sarl,
67100 Strasbourg, 28 Rue Schweighaeuser
Tel.: +33/607 262 438
E-Mail: info@murexin.fr

Croazia: MUREXIN d.o.o.
HR-10010 Zagreb, Bani 96 - Buzin
E-Mail: info.hr@murexin.com

Svizzera: MUREXIN AG
CH-8303 Bassersdorf, Hardstrasse 20
Tel.: +41/44/877 70 30, Fax: +41/44/877 70 33
E-Mail: info@murexin.ch

Vendita per Germania e Italia: MUREXIN GmbH
A-2700 Wiener Neustadt,
Franz von Furtenbach Straße 1
Tel.: +43(0)2622/27 401-0,
Fax: +43(0)2622/27 401-173
E-Mail: info@murexin.com

Partner di distribuzione

Belgio, Bosnia, Bulgaria, Grecia, Estonia, Finlandia, Islanda, Israele, Lussemburgo, Macedonia, Olanda, Svezia, Serbia, Turchia, Ucraina, Inghilterra

Condizioni Generali

Preambolo:

Le seguenti condizioni generali si applicano a tutte le forniture e le prestazioni ordinate presso MUREXIN GmbH (di seguito in breve "MUREXIN"), di qualsiasi tipo. In caso di danni materiali, la responsabilità di MUREXIN è limitata dal fatto che si esclude la sua responsabilità per danni causati da lieve negligenza. Eventuali Condizioni Generali del cliente si applicano soltanto nel caso in cui siano state espressamente riconosciute per iscritto da MUREXIN.

1. Offerte:

Si considerano concordati i prezzi per ciascuna unità di calcolo che corrispondono al listino prezzi valido al momento della stipula del contratto, a meno che non altrimenti concordato da contratto in forma scritta. Non si possono escludere eventuali differenze negli arrotondamenti dei prezzi. Si applicano esclusivamente i prezzi per confezione, come dai noi indicati. Se non altrimenti concordato, per quanto riguarda prezzo, termine di consegna e quantità, le nostre offerte si intendono non vincolanti e IVA esclusa, dazio corrisposto in caso di forniture nazionali e dazio non corrisposto all'estero, in base ai compensi, tariffe doganali, aliquote fiscali, aliquote d'imposte e tariffe di trasporto vigenti alla data dell'offerta. Eventuali aumenti di compensi, tariffe doganali, aliquote fiscali, aliquote d'imposte e tariffe di trasporto entro il momento della consegna sono a carico del cliente. Fanno eccezione le offerte espressamente caratterizzate come vincolanti. Le condizioni di acquisto del cliente si applicano soltanto, se sono state riconosciute per iscritto da MUREXIN. Eventuali ritardi nei pagamenti del cliente o di richieste di risarcimento da parte di MUREXIN, di qualsiasi tipo, da parte di MUREXIN non vi è alcun obbligo di fornitura finché i crediti non siano stati saldati per intero.

2. Ordini:

Le forniture vengono effettuate soltanto in base all'ordinazione presentata dal cliente. Punti non chiari o illeggibili dell'ordine sono a carico del cliente.

3. Condizioni di pagamento:

Si applicano le scadenze di pagamento riportate in fattura. Nel caso delle fatture in contrassegno non è prevista l'applicazione di sconti. Se nella fattura non è indicata nessuna modalità di pagamento, si considera concordata una scadenza di pagamento di 30 giorni dalla data fattura. Il pagamento si considera avvenuto con la data dell'accredito sul conto riportato sulla fattura e tale giorno è determinante per la scadenza di pagamento. Bonifici errati e i danni conseguenti sono a carico del cliente. In caso di ritardi di pagamento si concordano interessi di mora pari al 12% annuo. In caso di ritardo nel pagamento, MUREXIN è autorizzata a addebitare le spese e i costi connessi al sollecito di pagamento e al recupero degli importi scaduti, inclusi i costi dovuti al ricordo a un legale, sorti a causa del ritardo di pagamento e i costi di incasso. Se il ritardo nel pagamento supera i 30 giorni, MUREXIN è autorizzata a revocare sconti e modalità di pagamento eventualmente concessi per il passato e il futuro. Eventuali proroghe del pagamento e accordi di ratealizzazioni devono essere concordati in forma scritta, altrimenti sono privi di valore. L'eventuale emissione di un assegno da parte del cliente viene effettuata solo a scopo di pagamento e il pagamento non si considera avvenuto fino al momento della riscossione. Eventuali pagamenti non dedicati vengono sempre conteggiati sul debito più vecchio. Il cliente non è autorizzato a effettuare la compensazione di crediti di controparti di qualsiasi genere.

4. Riserva di proprietà:

Fino al pagamento completo tutta la merce resta proprietà di MUREXIN. In caso di rivendita della merce oggetto del contratto, il cliente è obbligato a rendere nota al suo acquirente la riserva di proprietà indicando l'entità del credito. In caso di rivendita della merce da parte del cliente, questi cede in questo modo a MUREXIN il credito del prezzo di vendita. Il cliente è obbligato a comunicare entro 3 giorni feriali a MUREXIN il nome dell'acquirente, il relativo indirizzo, la disponibilità e l'importo del credito risultate dalla rivendita. Disposizioni eccezionali, quali la costituzione in pegno, la cessione fiduciaria e simili non sono ammesse, in caso di trasgressione, il cliente è obbligato a tenere MUREXIN sollevata e indenne. Nel caso della lavorazione delle merce soggetta alla riserva di proprietà, per MUREXIN risulta giustificata la compromissione del nuovo prodotto nella quota pari all'importo della fattura del materiale fornito. Il cliente è obbligato a registrare il nostro credito. In caso di ritardo del pagamento, sospensione dei pagamenti, impossibilità di pagamento o di apertura di una procedura di insolvenza, MUREXIN è autorizzata a richiedere l'immediata restituzione della merce ancora disponibile, soggetta alla riserva di proprietà. L'esercizio della riserva di proprietà da parte di MUREXIN non costituisce un recesso dal contratto, ma unicamente una garanzia dei diritti di MUREXIN.

5. Consulenza tecnica sull'applicazione:

Qualora MUREXIN fornisca servizi di consulenza, ciò avviene secondo le migliori conoscenze e lo stato della tecnica, tuttavia soltanto in base alle indicazioni del cliente riguardo allo scopo per cui occorre la merce. MUREXIN non ha alcun obbligo di verificare le indicazioni dei clienti. Le indicazioni e le informazioni di MUREXIN riguardo alla qualità, alla compatibilità, all'idoneità e all'applicazione della merce fornita non vincolano il cliente dal proprio obbligo di verifica. In particolare, MUREXIN non ha alcuna responsabilità qualora il cliente o persone a questi attribuibili miscelino materiali che non sono elencati nell'informativa sui prodotti né nelle descrizioni tecniche o sulla homepage di MUREXIN presso www.murexin.com.

5. Fornitura e passaggio del rischio

a) Le consegne standard (fino a un peso lordo complessivo minore

o uguale a 2.500 kg) da parte di MUREXIN vengono consegnate all'interno dell'Austria da un valore della commessa netto maggiore o uguale a EUR 375,-, IVA esclusa, ai sensi di Incoterms 2010 CPT franco marciapiede nel luogo di destinazione indicato sulla conferma dell'ordine e/o sulla bolla di consegna; i costi di trasporto fino a tale luogo di destinazione sono per intero a carico di MUREXIN. Per un valore netto dell'ordine inferiore a EUR 375,- si applica un forfait per i costi di trasporto pari a EUR 25,-, IVA esclusa. Recapiti diversi dalle nostre consegne standard sono a pagamento e implicano tempi più lunghi.

b) Le consegne standard (fino a un peso lordo complessivo minore o uguale a 4.000 kg) da parte di MUREXIN in Germania vengono consegnate a partita da un valore della commessa netto di EUR 800,-, IVA esclusa, ai sensi di Incoterms 2020 CPT franco marciapiede nel luogo di destinazione indicato sulla conferma dell'ordine e/o sulla bolla di consegna; i costi di trasporto fino a tale luogo di destinazione sono per intero a carico di MUREXIN. Per un valore netto dell'ordine inferiore a EUR 880,- si applica un forfait per i costi di trasporto pari a EUR 65,-, IVA esclusa. Recapiti diversi dalle nostre consegne standard sono a pagamento e implicano tempi più lunghi.

c) Consegna specifica per il cliente: in caso di ritiro autonomo o di consegna da parte di un'azienda di trasporto incaricata dal cliente o in caso di modalità di trasporto espressamente desiderate da questi, il cliente è l'unico responsabile e per la sicurezza operativa e di trasporto della consegna, carico e scarico inclusi. Qualora MUREXIN collabori a tali operazioni, su desiderio del cliente, ciò avviene per incarico e a rischio del cliente. Il cliente tiene MUREXIN sollevata e indenne da qualsiasi pretesa da ciò risultante, fatta valere con MUREXIN in caso di danni. Il rischio e la casualità passano a carico del cliente non appena la merce ha lasciato lo stabilimento, il magazzino o il punto di consegna (di seguito brevemente "punto di consegna").

d) Non è concesso alcuna garanzia del rispetto di un determinato termine di consegna, in particolare MUREXIN non risponde a causa di intralci al traffico (per es. code), forza maggiore, scioperi, insurrezioni, sommosse, guerra o altre ragioni sulle quali MUREXIN non ha alcuna influenza e che disturbano la consegna o l'adempimento del contratto. Si escludono eventuali richieste di risarcimento del danno per consegna non puntuale, eccetto il caso di dolo. I costi supplementari per la consegna a termine fisso vengono addebitate al destinatario della fattura senza supplementi e separatamente. Queste tariffe da concordare in aggiunta vengono messe a disposizione di consultare un esperto.

e) Per la protezione di prodotti sensibili al gelo, per ciascun pallet, a seconda delle condizioni atmosferiche e della durata del trasporto, viene impiegata una copertura termica. Questa diviene di proprietà del destinatario della fattura e viene addebitata separatamente con EUR 25,-, IVA esclusa, .

7. Contenitori:

I contenitori che lasciano il punto di consegna o vengono accettati nel luogo di destinazione senza che vengano presentati reclami, si considerano come privi di difetti. Il cliente rinuncia a esercitare diritti risultanti da perdite qualora né egli stesso né il trasportatore o lo spedizioniere a lui noto non abbiano rivendicato per iscritto dei difetti dei contenitori della merce al più tardi al momento dell'abbandono del punto di consegna. Le confezioni multistato (container e pallet) restano di proprietà di MUREXIN e devono essere recapitate franco di porto a MUREXIN entro 2 mesi dal momento dell'abbandono del punto di consegna in uno stato pulito e intatto e nelle stesse modalità e qualità. La restituzione si considera avvenuta soltanto in presenza della ricevuta scritta di MUREXIN. Se le confezioni multistato non vengono restituite puntualmente, MUREXIN è autorizzata a richiedere la restituzione o a esercitare il diritto al risarcimento dei danni per un importo pari al costo di riacquisto. Fino a questo importo, MUREXIN è autorizzata a mettere in conto fino alla restituzione i diritti di utilizzo pari al 5% del valore della confezione multistato al giorno. In tutti gli altri casi, il rischio per la perdita e la distruzione (anche casuale) relativa alle confezioni vuote consegnate passa al cliente dal momento in cui si abbandona il punto di consegna. Per i pallet vengono in ogni caso messi in conto EUR 10,11 al pezzo a partire dal giorno dell'abbandono del punto di consegna e nuovamente accreditati all'arrivo dei pallet intatti presso MUREXIN. Per le confezioni monouso soggette al regolamento sugli imballaggi, sussiste l'obbligo di ritiro dell'Altstoff Recycling Austria AG (ARA), di cui MUREXIN è licenziataria (n. licenza 568). Pertanto, MUREXIN non è soggetta ad alcun obbligo di ritiro relativamente al materiale da imballaggio non soggetto a tale regolamento. Per quanto riguarda le confezioni monouso non soggetto al regolamento sugli imballaggi, il cliente si impegna a smaltirli e a tenere MUREXIN sollevata e indenne da ciò.

8. Garanzia e risarcimento dei danni:

a) Secondo § 377 e § 378 UGB [Codice delle Società austriaco] il cliente o una persona a questi attribuibili è tenuto a verificare le consegne con la cura necessaria. I difetti evidenti devono essere reclamati per iscritto tempestivamente al momento del ricevimento da parte del cliente.

I difetti nascosti devono essere indicati per iscritto a MUREXIN subito dopo la loro riconoscibilità, pena esclusione della responsabilità. Reclami tardivi non vengono considerati. Fino al momento del chiarimento definitivo, per iscritto o con valore legale, di comune accordo, la merce non deve essere utilizzata, lavorata o rivenduta, pena l'esclusione di responsabilità di MUREXIN. Il cliente è obbligato a stoccare la merce in modo che siano esclusi danni della merce o rischi per altre persone o cose. In caso di trasgressione, il cliente tiene MUREXIN completamente indenne e sollevata.

b) Al cliente spetta l'onere della prova nel caso in cui un difetto

emerso anche sei mesi dopo la consegna fosse già presente alla consegna.

c) La lavorazione della merce di MUREXIN deve essere effettuata in accordo con le direttive di lavorazione ovvero lo stato della tecnica, altrimenti risulta sempre esclusa una responsabilità per qualsiasi motivo giuridico. Spetta semmai al cliente occuparsi di tutte le direttive, norme e regolamenti menzionati in precedenza e familiarizzare con lo stato della tecnica e/o incaricare specialisti adeguati.

d) Le richieste di risarcimento dei danni, a prescindere dal motivo giuridico da cui traggono origine, possono essere fatte valere solo in caso di colpa grave (dolo, trascuratezza grave).

In ogni caso, le richieste di risarcimento dei danni comprendono solo la pura riparazione dei danni, e non anche ulteriori richieste, come per esempio dovute a danni conseguenti o a mancato guadagno, se questo non viola delle disposizioni giuridiche cogenti.

e) Tutte le richieste di garanzia si estinguono nell'arco di sei mesi. Se non altrimenti concordato in forma scritta, le richieste di risarcimento dei danni cadono in prescrizione nell'arco di sei mesi.

f) In caso di reclami per difetti non giustificati, il cliente deve risarcire a MUREXIN tutte le spese e i costi collegati alla gestione e alla verifica di tali difetti entro 14 giorni dopo la comunicazione dell'entità del credito.

g) Eventuali misure tecniche, indicazioni di pesi o di qualità oltre a indicazioni sulla resa (che dipendono sostanzialmente dai rispettivi qualità e tipo del sottofondo e dalla modalità di lavorazione) contenute in internet, schede tecniche, prospetti o immagini, esattamente come modelli o campioni, sono valori di riferimento o valori medi della nostra rispettiva produzione. Tutti i disegni, i progetti, i quantitativi, le determinazioni di fabbisogno messi a disposizione del cliente da MUREXIN non sono vincolanti e non esonerano il cliente dal suo obbligo di verifica. Sono inoltre proprietà di MUREXIN e, salvo accordi speciali scritti, non è consentito metterli a disposizione di terzi. Per le istruzioni di lavorazione, elaborazione e simili, MUREXIN si assume la responsabilità - a prescindere dal motivo giuridico - soltanto nel caso in cui tali indicazioni siano state fornite per iscritto e in riferimento a un progetto edile determinato e a noi conosciuto in tutti i dettagli rilevanti per quanto riguarda il capitolato d'oneri. MUREXIN non risponde in caso di eventuali modifiche successive del capitolato d'oneri o altre circostanze o situazioni delle quali non è a conoscenza. In ogni caso, al cliente resta l'obbligo di verificare le indicazioni di MUREXIN tenendo in considerazione le descrizioni del prodotto, le proprietà della merce e lo scopo di utilizzo concreto e, in caso di dubbi, di esprimerli per iscritto a MUREXIN ed eventualmente di consultare un esperto.

h) Secondo l'articolo § 933b ABGB [Codice Civile Austriaco del 1811] un ricorso nei confronti di MUREXIN è escluso.

9. Esoneo dell'obbligo di consegna e recesso:

Episodi di forza maggiore o impedimenti straordinari sollevano MUREXIN dall'obbligo di consegna. Si considerano impedimenti straordinari in particolare tutte le ragioni ufficiali o altrimenti non imputabili a MUREXIN che possono avere un'influenza sull'esecuzione del contratto o sulla determinazione del pezzo. Allo stesso modo, ciò si applica anche in caso di tutte le anomalie e le complicanze della possibilità di fornitura, in caso di intralci al traffico, scioperi, insurrezioni, sommosse, guerra, in caso di perturbazioni dell'attività di qualsiasi tipo, mancanza di materie prime e disposizioni ufficiali di qualsiasi tipo, sospensione parziale o completa delle forniture da fonti di acquisto attuali o prese in considerazione oppure altre ragioni sulle quali MUREXIN non ha alcuna influenza e che disturbano la fornitura o l'adempimento del contratto. Se il cliente dovesse essere in ritardo con il ritiro di legge (per esempio in caso di ordini di richiamo) o con il pagamento, MUREXIN, senza intaccare il suo diritto all'adempimento, ha facoltà di recedere dalla parte ancora in sospeso, senza sollecito né proroga. I costi di magazzino intercorsi e le spese per la merce non richiamata sono a carico del cliente. Queste condizioni si applicano anche a tutte le forniture future da parte di MUREXIN al cliente.

10. Restituzione di merce consegnata:

In generale una restituzione di merce fornita non è possibile. In casi eccezionali giustificati, MUREXIN si riserva di mettere in conto una tariffa di manipolazione pari al 20% del valore netto della merce restituita. Non si ha alcun accredito per confezioni sporche o danneggiate né per merce rovinata a causa di stoccaggio non a regola d'arte. In questo caso viene messa in conto una tariffa per lo smaltimento pari a EUR 1,50 al kg. Il rischio del trasporto e i costi di trasporto verso MUREXIN ovvero verso il centro di smaltimento sono a carico del cliente.

11. Sicurezza IT:

MUREXIN indica espressamente di aver adottate tutte le misure organizzative e tecniche per escludere o evitare il più possibile cyber attacchi. Queste misure corrispondono allo stato attuale della tecnica e vengono aggiornate costantemente. Nel caso in cui ciononostante si determinino anomalie o guasti dei sistemi IT, MUREXIN esclude qualsiasi responsabilità per le conseguenze risultanti, in particolare i danni.

12. Diritto applicabile:

Le controversie giuridiche risultanti o correlate al contratto sottostanno esclusivamente al diritto austriaco. Per tutte le controversie direttamente o indirettamente in relazione con il rapporto contrattuale in oggetto ovvero con la sua attuazione, di qualsiasi genere, si concorda come foro competente il tribunale competente in materia della sede di Wiener Neustadt. Prima della presentazione dell'ordine, il cliente era pienamente a conoscenza del contenuto di queste Condizioni Generali e con la presentazione dell'ordine ne ha pienamente accettato il contenuto.

Valido dal 1/1/2021

Coordinate bancarie:

Bank Burgenland:

IBAN: AT55 5100 0905 1314 8500, BIC: EHBAT22E

UniCredit Bank Austria AG:

IBAN: AT33 1100 0009 9288 6200, BIC: BKAUATWW

Volksbank Südburgenland:

IBAN: AT07 4300 0306 7220 0109, BIC: VBOEATWW

I nostri prezzi si intendono in Euro IVA esclusa. Errori tipografici e di stampa riservati.

Indice

A	
Accelerante dell'indurimento WD Speed 5	143
Accelerante per massetto X 4	154
Additivo antistatico AS 7	35
Additivo per massetti radianti HV 05	155
Additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K	128
Adesivo a dispersione KD 11	83
Adesivo con fibre EL 630	35
Adesivo Flex KL 5	81
Adesivo ibrido HX 1	82
Adesivo MSP speciale EL 650	35
Adesivo per edilizia e piastrelle BFK 05	79
Adesivo per la posa a letto pieno FBS 75	79
Adesivo per parquet X-Bond MS-K509 Objekt	38
Adesivo poliuretano PU 560	38
Adesivo Profiflex KPF 31 bianco	80
Adesivo Profiflex KPF 35 grigio	80
Adesivo speciale per rivestimenti di design X-Bond MS-K 499	32
Agente antisdrucchiolo per parquet R10	46
Agente cementizio WD-1K	144
Agente distaccante per casseforme ÖKO 100	162
Agente distaccante per casseforme SP 40	162
Agente distaccante per casseforme WA 50	162
Agente tissotropico epossidico TE 2K	130
Angolo assorbente Inject SW 30	168
Angolo esterno per profilo drenante per balconi	104
Antigelo per malta e calcestruzzo FS 10	154
Applicatore e spugna	48
Applicatore X-Bond 200	41
Aqua Gel AV 30	43
Aqua Primer AP 2000	114
Aqua Sealing AS 1500	124
Aqua Topcoat EP 150 TC	123
Aqua Topcoat EP 150 TC - colorato	125
Asta telescopica	55, 132
Auotlivellante NE 30	27, 69
Autolivellante CA 20	27
Autolivellante CA 60	27
Autolivellante FSM 20	157
Autolivellante FZ 100	26
Autolivellante FZ 15	26, 69
Autolivellante Maximo M 61	25
Autolivellante Objekt Plus OS 50	27
Autolivellante per esterni FMA 30	26, 69, 157
Autolivellante per pavimenti in legno NH 75	26
Autolivellante per pavimenti industriali FMI 50	157
Autolivellante rapido SL 52	26, 69
B	
Bandella autoadesiva DBS 50	76, 147
Bandella DB 70	76
Barra del miscelatore BR 14 (bitume)	134
Barriera antiumidità per muri Inject IM 55	168
Barriera antiumidità a base di silano MS-X 3	22, 144
Barriera antiumidità epossidica 2K EP 170	22, 66
Bilancia	132
C	
Calcestruzzo pronto FB 15	169
Canalina per tubi L	95
Cemento Fix	170
Cemento per massetti a presa rapida SE 90	156
Cemento per massetti Rapid ER 70	156
Cemento WZ 40	170
Colla per legno resistente all'acqua WF-D3	41
Colla per nastri di tenuta DBK 80	76
Colla per riparazioni SK 15	83
Collante 2 comp. PU 330	32
Collante a bagnato e per letto di adesione D 391	30
Collante a contatto KK 990	33
Collante a contatto Rexopren 1310	33
Collante gomma CR 5	31
Collante per letto di adesione speciale LF 300	30
Collante per linoleum e tappezzeria DK 74	31
Collante per parquet M 522	39
Collante per parquet professionale LE 555	39
Collante per parquet PU 562	38
Collante per parquet PU 566	38
Collante per parquet X-Bond MS-K511	38
Collante per parquet X-Bond MS-K530	37
Collante per parquet X-Bond MS-K539	37
Collante per rivestimenti di design D 495	31
Collante speciale a contatto KK 346	33
Collante speciale Inject MS-K55	41
Collante speciale X-Bond MS-K88	37, 84
Collante speciale X-Bond MS-K88 Express	39, 96
Collante unilaterale D 338	30
Collante universale D 390	30
Connettore angolare per profilo per terrazzi	104
Connettore per profili drenanti per balconi	104
Connettore per profilo per terrazzi	104
Cordone per fughe	146
Cosmetico per calcestruzzo Repol BK 05	167
D	
Detergente acido Colo SR 30	105, 131
Detergente alcalino Colo AR 30	105, 131
Detergente base Colo GR 20	105, 131
Detergente epossidico EP V4	134
Detergente forte per parquet AP 10	46
Detergente per malta per fughe epossidica ERY 92	90
Diluizione PU-V 95	50
Diluizione KK 350	33
Dischi abrasivi	58
Disco di pulizia	59
Dispersione di fissaggio WL 730	32
E	
Elementi terminali per profili di chiusura con bordi arrotondati	101
Elementi terminali per profili di chiusura con bordi rotondi in PVC	101
Elemento terminali per profili per gradini in acciaio inox	103
Elemento di armatura per cricche GF	28, 67
Elemento terminali per listello di chiusura quadrangolare	99
Emulsione adesiva HE 20	155
Emulsione adesiva S2	79
Emulsione per fughe FE 85	87
Epoxy Clear Coat CC 200	120
Epoxy Topcoat EP 100 TC	123
Euro Housepaint RA 100	167
Express Coat EC 260	123, 128
Express Coat EC 60	113
F	
Fibra Austro PP 12 mm	148, 155
Fibra di acciaio MFT	155
Fibre di rinforzo GL	28
Filtro vernice professionale	57
Fissaggio universale WL 720	32
Fondo barriera Aqua legni esotici AV 50	43
Fondo impermeabilizzante AG 3	138
Fondo impregnante Cura IG 20	106
Fondo speciale Aqua AV 20	43
Fondo universale LV 45	50
Forme denti - Panoramica	60
Frattazzo a punta 80	55, 133
Frattazzo in metallo	55, 132
Fuga flessibile Platinum FX 66	86
G	
Gel per sistema LV 35	50
Gesso GI 70	169
Gesso per edilizia e impianti elettrici BE 70	170
Glitter per fughe epossidiche	90
Graffette per massetto HOCO	23, 67, 159
Granulato di marmo Colorit a grana grossa MG 24	127
Guarnizione di impermeabilizzazione	77
Guarnizione per lo scarico	77
Guida terminale quadrangolare	99
H	
Hydro Basic 2K	73
I	
Impermeabilizzante liquido 1 KS	72
Impermeabilizzante liquido 2 KS	73
Impermeabilizzante DF 2K	74
Impermeabilizzante per costruzioni edili 2K BF	141
Impermeabilizzante professionale PD 1K	73
Impermeabilizzante professionale rapido Maximo PSM 1K	72
Impermeabilizzante speciale WD-1K	75, 143
Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99	75, 141
Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-D81	92, 146
Impermeabilizzante universale PU 500	74
Impregnante epossidico Repol EP 1	111
Impregnante per calcestruzzo NE 24	161
Impregnante per calcestruzzo TE 18	161
Impregnante per pavimenti e pareti IG 03	161
Impregnante siliconico Repol S 4	161
Indurente per pavimentazioni BH 100	159
Indurente per pavimentazioni BH 400	159
Intensificante del colore Cura FV 90	106
Intonaco pronto per l'uso FP 30	169
Isolante per rivestimenti ad alto spessore 1K Express	139
Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K PS	139
Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K Standard	139
K	
Kit base impermeabilizzazione	148
Kit base per rivestimenti	132
Kit di lavaggio resine epossidiche	90
L	
Lama a gancio	56
Lama bitex con gancio grande	56
Lama trapezoidale	56
Lamiera per giunti ad accoppiamento di forza da 15 cm	147, 168
Legante epossidico EP 220	120
Legante in styropor SB 60	153
Levigante universale UG 1	93, 147
Linotex professionale D 494	31
Liscivia per pavimenti in parquet PL 60	48
Lucidante per parquet LP 35	49
M	
Magneti per piastrelle Uniflex professionali	96
Malta adesiva epossidica bianca EKY 91	83
Malta adesiva flessibile bianca KWF 61	81
Malta adesiva flessibile grigia KGF 65	80
Malta adesiva flessibile Maximo M 41	82
Malta adesiva flessibile rapida bianca SFK 81	81
Malta adesiva flessibile rapida Trass SFK 85	81
Malta adesiva flessibile Trass KTF 55	79
Malta adesiva FSZ 45	79
Malta adesiva impermeabilizzante grigia DKM 95	72, 82
Malta adesiva Profiflex Maxi MB 25	83
Malta da colare Repol VM 30	158
Malta da colare Repol VM 40	158
Malta da colare Repol VS 10	158

"Con il partner giusto riesce qualsiasi progetto!"

Wilma Fennes

FP Parkett - Technik GmbH,
Vienna



**Resina di rinforzo
a base di silano**

MS-X 1

Monocomponente e sovralavorabile dopo 2 ore – efficiente e veloce!

- azione consolidante
- a bassa viscosità
- elevata capacità di penetrazione
- sovralavorabile dopo 2 ore
- monocomponente
- fisiologicamente innocuo

Pagina 22



**Barriera antumidità
a base di silano**

MS-X 3

Applicare il fondo e bloccare l'umidità con un unico prodotto!

- essiccazione rapida
- fisiologicamente innocuo
- blocca l'umidità residua
- consolida le superfici
- per sottofondi assorbenti e non assorbenti
- privo di componenti in grado di migrare

Pagina 22



**Resina per la tassellatura
di massetti**

MS-X 24

Applicazione semplice ed ecologica!

- inodore
- fisiologicamente innocuo
- alternativa ecologica
- bicomponente
- applicazione semplice
- a indurimento rapido

Pagina 23



IL MEGLIO PER IL PROFESSIONISTA:
MUREXIN BEST4YOU

www.murexin.com/best4you



**Adesivo per pavimenti
Quattro Floor**

D 444

Adesivo universale per tutti i
rivestimenti elastici!

- tempo di presa rapido
- elevata resistenza iniziale e finale
- utilizzo universale
- la versatilità d'impiego fa risparmiare sui costi di magazzino



Pagina 31



PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA

**"Buono per corpo e spirito!
Protezione della salute per noi trasformatori".**

Günther Wiesböck
Plastrellista capo,
di Tulln an der Donau



Colla ibrida

HX 1

**Riunisce facilità di lavorazi-
one e stabilità elevata!**

- altamente stabile
- nessuno scivolamento o affondamento
- altamente flessibile
- lavorazione estremamente flessibile
- per grandi formati e materiale di posa pesante
- confezione facile da trasportare

Pagina 82



La gamma di prodotti BEST4YOU è stata appositamente pensata per i professionisti dei cantieri e offre caratteristiche eccezionali come la massima prestazione, l'elevata facilità d'uso, la massima qualità e il fatto che i suoi prodotti tutelano e fanno bene all'ambiente e alla salute dei lavoratori. Queste quattro proprietà definiscono un prodotto BEST4YOU.



Fuga flessibile Platinum **FX 66**

Altamente flessibile e resistente all'abrasione, con effetto perlato

- per uso interno ed esterno
- per pareti e pavimenti
- altamente flessibile
- resistente all'abrasione e con effetto perlato
- per pietra naturale e gres porcellanato e molto altro
- per larghezze delle fughe di 1 - 6 mm (rispettare le normative nazionali)

Pagina 86



Resina per pavimentazione in pietra naturale

MS-1K

Fisiologicamente innocua per la protezione della salute dell'operatore!

- senza solventi
- resistente all'ingiallimento
- monocomponente
- a base di STP e quindi ottima per la salute dell'operatore
- fisiologicamente innocuo
- confezione innovativa

Pagina 127



Impermeabilizzante speciale

WD-1K

Impermeabilizzante di costruzioni edili e del tetto ecologica e ad applicazione liquida!

- senza bitume, emissioni ridotte, senza solvente
- elasticità permanente, per la copertura di crepe
- verniciabile e intonacabile
- per uso interno ed esterno
- verticale e orizzontale
- pronto all'uso

Pagina 143



PER QUALCUNO **SI** TRATTA DI **ASSISTENZA**. PER **NOI** È **SCONTATO**.

L'assistenza personale per noi è al primo posto perché mettiamo al centro le persone. Si tratta anche di persone che hanno a che fare tra loro e da MUREXIN 200 collaboratrici/tori esperti danno il meglio di sé, affinché i progetti riescano e le aziende abbiano successo. Con formazioni per piccoli gruppi, referenti sul posto, flessibilità e impegno personale nella produzione, nella esterno, in laboratorio, nel servizio interno ed esterni vi forniamo assistenza quotidiana e in modo evidente.



” *L'elevata qualità
dei nostri prodotti,
l'affidabilità nelle consegne
o anche la flessibilità di
poter reagire rapidamente
alle richieste tutto questo
ci rende sempre più
un partner affidabile.* “

Mag. Bernhard Mucherl
Amministratore MUREXIN GmbH

Parchettatura e tecnica di incollaggio

	Pagina
1. Preparazione, mani di fondo, ponti di adesione	21
2. Rasanti, riempitivi e stucchi	25
3. Accessori	28
4. Collanti per PVC, tessuti, linoleum, sughero, gomma e fissaggi	30
5. Collanti per sistemi elettricamente conduttivi	35
6. Collanti per parquet e legno	37
7. Vernice per parquet e prodotti di manutenzione	43
8. Profili di chiusura	52
9. Attrezzatura	54

STRUMENTI UTILI PER IL LAVORO DI TUTTI I GIORNI

Il reparto assistenza di MUREXIN la assiste nel suo lavoro quotidiano e lo rende più semplice. Sfrutti i differenti tool per rispondere rapidamente alle domande e ottenere informazioni in un colpo solo.

Tool di assistenza

Utilizzi i nostri tool di assistenza per pianificare il suo progetto di costruzione nel modo più dettagliato possibile. Stili le specifiche in modo semplice e rapido e utilizzi il calcolatore del prezzo di riferimento per calcolare con esattezza e in anticipo i costi di costruzione. Inserisca il suo progetto di costruzione nel tecnico applicazione interattivo MUREXIN e determini quali sono i prodotti necessari per il suo progetto, ne calcoli la quantità esatta e crei in modo rapido e semplice una lista ordine. Tutto da un solo fornitore!



TECNICO APPLICAZIONE INTERATTIVO



TESTI SPECIFICHE



CALCOLATORE DEI CONSUMI



I nostri suggerimenti di manutenzione!

Istruzioni di cura per esempio per pavimenti in legno sigillati o suggerimenti di pulizia e cura di pavimenti in legno oliati sono riportati nell'area assistenza MUREXIN del nostro sito web. Vale la pena guardare bene!



Tutti i tool sono disponibili qui:

www.murexin.it/assistenza



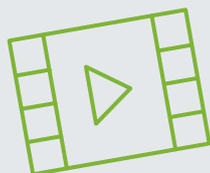
CARTELLE PROGETTI



CARTELLE PROTOCOLLI



ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE & SUGGERIMENTI DI APPLICAZIONE



VIDEO
SUGGERIMENTI
PER LA LAVORAZIONE

POSA DI PARQUET



SISTEMI COMPATTI



APPLICATORE X-BOND 200



MAXIMO M 61



TUTTI I VIDEO SONO ANCHE
DISPONIBILI QUI:

www.murexin.it/assistenza/video-suggerimenti-per-la-lavorazione

IN EVIDENZA 2021

La parchettatura e tecnica di incollaggio contribuisce con ben tre prodotti alla serie **BEST4YOU**: con la resina di rinforzo a base di silano **MS-X 1**, la resina per la tassellatura di massetti **MS-X 24** e la barriera antiumidità a base di silano **MS-X 3** si effettua la preparazione completa del sottofondo inclusa la tassellatura delle cricche nell'intero sistema ecologico e in questo modo grazie alla sua innocuità fisiologica e alle eccellenti proprietà di lavorazione è semplicemente **BEST4YOU!** Con la massa **CA 60** la sovrallavorabilità si raggiunge molto più rapidamente che con le masse in gesso comuni. La colla per rivestimenti di design ecologica e comoda da lavorare **MS-K 499** sostituisce le colle in PU finora utilizzate nel suo campo di applicazione. La colla MSP speciale **EL 650** è una moderna colla conduttiva monocomponente e privadi componenti in grado di migrare.

I PRODOTTI MUREXIN IN EVIDENZA
SONO ANCHE RIPORTATI ALLE SEGUENTI PAGINE:

Resina di rinforzo a base di silano MS-X 1	22
Barriera antiumidità a base di silano MS-X 3	22
Resina per la tassellatura di massetti MS-X 24	23
Autolivellante CA 60	27
Adesivo per pavimenti Quattro Floor D 444	31
Adesivo speciale per rivestimenti di design MS-K 499	32
Adesivo MSP speciale EL 650	35
Adesivo con fibre EL 630	35

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



www.murexin.com/best4you



Resina di rinforzo a base di silano

MS-X 1

Monocomponente e sovralavorabile dopo 2 ore –
efficiente e veloce!

- azione consolidante
- a bassa viscosità
- elevata capacità di penetrazione
- sovralavorabile dopo 2 ore
- monocomponente
- fisiologicamente innocuo

La resina di rinforzo a base di silano **MS-X 1** applicabile a rullo si adatta a consolidamento e al risanamento di sottofondi minerali labili, o a resistenza ridotta o friabili come massetti di cemento o solfato di calcio o calcestruzzo. Presenta un'elevata capacità di penetrazione grazie alla sua bassa viscosità, e si estende fino in profondità nei pori del sottofondo.



Il grande vantaggio della resina di rinforzo **MS-X 1** è l'essiccazione rapida: essa è già sovralavorabile dopo circa 2 ore e si rivela quindi superiore alle resine di impregnazione bicomponenti a base di EP di molte ore! L'applicazione della resina di rinforzo **MS-X 1** è semplice e sicura in quanto viene fornita monocomponente. La sua formula è a base di silano e per questo **MS-X 1** priva di componenti in grado di migrare e fisiologicamente innocua.

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



www.murexin.com/best4you



Barriera antumidità a base di silano

MS-X 3

Applicare il fondo e bloccare l'umidità con un unico prodotto!

- essiccazione rapida
- fisiologicamente innocuo
- blocca l'umidità residua
- per il consolidamento superficiale di massetti a resistenza ridotta
- per sottofondi assorbenti e non assorbenti
- privo di componenti in grado di migrare
- applicabile a rullo



Con la barriera antiumidità monocomponente a base di silano **MS-X 3** MUREXIN mette sul mercato un prodotto per la mano di fondo a base di silano, applicabile a rulli, che funge da fondo e da barriera al vapore, risparmiando così tempo prezioso e inoltre tutelando la salute. Al giorno d'oggi, le barriere antiumidità vengono per lo più fabbricate con prodotti a base di resina epossidica o poliuretano. MUREXIN dimostra come il progresso nell'edilizia e la compatibilità con l'ambiente non debbano escludersi a vicenda con questa mano di fondo applicabile a rullo. La sua ricetta innovativa si basa sulla moderna tecnologia MSP: essa è priva di solventi, priva di componenti in grado di migrare e presenza emissioni molto ridotte conformemente a EC 1^{PLUS}.

I suoi vantaggi aggiuntivi

La mano di fondo applicabile a rullo può essere applicata con un rullo speciale o con una spatola con una dentatura TKB A2 in uno strato chiuso.

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



www.murexin.com/best4you



Resina per la tassellatura di massetti

MS-X 24

Applicazione semplice ed ecologica!

- inodore
- fisiologicamente innocuo
- alternativa ecologica
- bicomponente
- applicazione semplice (senza agitatore)
- a indurimento rapido

La preparazione del fottofondo riesce a questo punto con la resina per la tassellatura di massetti **MS-X 24** nel sistema completamente ecologico. Accanto a resine DI RINFORZO barriere antiumidità e fondi di adesione MUREXIN su base MSP è l'alternativa fisiologicamente innocua e quindi comoda da lavorare rispetto alle resine attualmente utilizzate a base epossidica, di silicati o dipoliestere. Il materiale indurito può essere sovrallavorato con tutti i prodotti **X-Bond** (per esempio colla per parquet, sistemi elettricamente conduttivi o rivestimenti di design) direttamente senza ulteriore pretrattamento! La resina di tassellatura per massetti **MS-X 24** bicomponente viene fornita in flaconi e può essere impiegata in modo universale: in interni ed esterni per la chiusura ad accoppiamento dinamico di giunti di lavoro e giunti di contrazione, nonché cricche del massetto strette e larghe. Disponibile come stucco rapido e massa adesiva per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per la realizzazione di bordature di scalini, per incassare squadre di armatura, bordi di scalini, listelli chiodati e altri profili in legno o metallo.



01 PREPARAZIONE, MANI DI FONDO, PONTI DI ADESIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Primer speciale DX 9

Fondo aderente, privo di solventi, monocomponente, pronto all'uso, a base di dispersione speciale. Come primer profondo (può essere diluito fino a 1:3) adatto per sottofondi minerali assorbenti come cemento, anidrite e magnesite (anche in caso di riscaldamento a pavimento). Come promotore di adesione per substrati non assorbenti come rivestimenti in resina sintetica, piastrelle in ceramica e barriere antiumidità. Non adatto su mani di fondo PUR e pannelli OSB non levigati o trattati con Conti-Finish. Utilizzabile per interni ed esterni protetti.

Consumo: 50 - 70 g/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

- Tempo di essiccazione per sottofondi non traspiranti 30-40 minuti
- Consumo ridotto
- Utilizzo universale

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689312291	3 1229	14,35 / kg	71,75 / pz.
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689165415	1 6541	11,97 / kg	119,69 / pz.



Primer D1



Fondo a dispersione di resina sintetica senza solventi. Emissioni molto ridotte. Diluibile da 1:1 a 1:3 con acqua. Per il pretrattamento di sottofondi assorbenti come massetti cementizi, soffitti in calcestruzzo grezzo e il riempimento di composti di livellamento a base di cemento. Per massetti in anidrite solo prima della posa di rivestimenti permeabili al vapore. Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle.

Consumo: ca. 70 - 100g/m² a seconda del sottofondo

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689061564	6156	7,22 / kg	36,12 / pz.
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689063353	6335	6,47 / kg	64,69 / pz.



Superfondo D4



Fondo aderente, privo di solventi, monocomponente, pronto all'uso, filmogeno, ad asciugatura extrarapida, a base di dispersione speciale. Dopo l'essiccazione si ottiene una superficie antisdrucchiolo. Per la preparazione di superfici assorbenti e non assorbenti in ambienti interni, così come per vecchie superfici in aree di ristrutturazione.

Consumo: 100 - 150 g/m² a seconda della rugosità del sottofondo

1 kg	KDO	10 pz., 1 pal. = 320 pz.	9002689094395	9439	14,63 / kg	14,63 / pz.
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689100539	1 0053	9,27 / kg	46,34 / pz.
10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689092346	9234	7,32 / kg	73,20 / pz.



Primer D7



Dispersione pronta all'uso, particolarmente fine, per sottofondi assorbenti con eccellente effetto di profondità, privi di solventi secondo TRGS 610. Per uso interno ed esterno protetto per il primeraggio di massetti di cemento altamente assorbenti, nonché un primer su massetti in anidrite e gesso. Come primer per i sottofondi sopra menzionati prima della posa diretta del parquet con tutti gli adesivi MUREXIN MSP, PU e resine sintetiche a base di solventi.

Consumo: ca. 50 - 100 g/m²

10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689108368	1 0836	6,44 / kg	64,37 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

01 PREPARAZIONE, MANI DI FONDO, PONTI DI ADESIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Resina di rinforzo a base di silano MS-X 1



Resina speciale monocomponente, a base di silano, a bassa viscosità, per il consolidamento di sottofondi minerali instabili e poco resistenti come massetti in cemento e solfato di calcio e calcestruzzo. Sovralavorabile con tutti i collanti MSP o PU MUREXIN. Non idonea a una sovrallavorazione con resine epossidiche.

Consumo: ca. 0,3 -0,7 kg/m² a seconda dell'assorbimento del sottosuolo

- monocomponente
- a bassa viscosità
- Elevata capacità di penetrazione
- Sovralavorabile già dopo 2 - 3 ore

10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689309628	3 0962	38,42 / kg	384,17 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



Barriera antumidità a base di silano MS-X 3



Primer speciale di alta qualità a base di silano, privo di acqua e di solventi e barriera nei confronti del vapore che può essere applicato a rullo o a spatola. Senza componenti in grado di migrare e pertanto privo di interazioni dannose con i collanti MSP e PU. Per l'applicazione di fondo su sottofondi non assorbenti e di sottofondi da normali a altamente assorbenti. Idoneo anche per sbarrare l'umidità residua risalita fino a 4,5 CM % per sottofondi in calcestruzzo e massetti di cemento. Impiego su riscaldamenti a pavimento solo previo consulto.

Consumo: Come fondo: ca. 100 - 150 g/m² se applicato con un rullo a pelo corto, spatolato ca. 100 g/m²; Come barriera nei confronti del vapore: su massetto in cemento o calcestruzzo fino a 4,5 CM% (corrisponde a 6 masse% per il calcestruzzo): ca. 300 - 350 g/m², applicazione singola con dentatura TKB A2 ad applicazioni incrociate.

- nessun componente in grado di migrare
- spatolabile e rullabile
- consolidante superficiale
- idoneo sotto tutti gli strati di rivestimento e i parquet

10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689304678	3 0467	38,54 / kg	385,40 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



Barriera antumidità epossidica 2K EP 170



Sistema di resine epossidiche bicomponenti a bassissima emissione per bloccare l'aumento dell'umidità residua dei massetti di cemento e del calcestruzzo fino a 6 CM %. Come impermeabilizzazione composita, nonché per l'adescamento e il consolidamento in ambienti interni ed esterni. Non adatto come barriera contro la pressione dell'acqua. Impiego su riscaldamenti a pavimento solo previo consulto.

Consumo: a seconda dell'utilizzo: 200 - 600 g/m²,
come ausilio per lo sbarramento dell'umidità: 450 g/m²,
come malta EP: ca. 0,3 kg/m² per mm di spessore dello strato

4,5 kg	pz.					16,35 / kg	73,59 / pz.
3 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689158844	1 5884			
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689158851	1 5885			

12 kg	pz.					14,47 / kg	173,64 / pz.
8 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689158899	1 5889			
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. B	9002689158905	1 5890			

30 kg	pz.					12,27 / kg	368,02 / pz.
20 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689158868	1 5886			
10 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689158875	1 5887			

Le sabbie al quarzo sono indicate nella rubrica Tecnica di rivestimento a pagina 130.

01 PREPARAZIONE, MANI DI FONDO, PONTI DI ADESIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Primer PU 5 Express



Primer di alta qualità, privo di acqua e di solventi, pronto all'uso, a base di poliuretano, con essiccazione accelerata. In ambienti interni per il primeraggio di massetti da normali ad altamente assorbenti prima dell'incollaggio con adesivi PU e MS e per la finitura con adesivi per piastrelle e composti livellanti. (Necessaria levigatura.) Per lo sbarramento dell'umidità residua risalita fino a max. 3,5 CM % nei massetti in cemento senza riscaldamento a pavimento.

Consumo: come fondo: ca. 100 – 150 g/m² a seconda del sottofondo,
come ausilio allo sbarramento del vapore: ca. 300 – 450 g/m² a seconda del sottofondo

11 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689160540	1 6054	14,31 / kg	157,41 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



- inodore
- utilizzo universale
- facile da utilizzare

Resina per la tassellatura di massetti MS-X 24



Speciale resina bicomponente inodore, fisiologicamente innocua, ecologica, per uso universale basata sulla tecnologia MSP con eccellenti proprietà di adesione e resistenza finale. Per la chiusura ad accoppiamento dinamico di giunti di lavoro e da ritiro e di fessure strette e larghe in massetti in ambienti interni ed esterni. Come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per l'incorporazione di angoli di armature, guide di scale e listoni chiodati e molti altri profilati in legno e metallo.

Consumo: 1,0 kg per litro di spazio di giunzione, ca. 100 ml/m lineare di fessura sottile nel massetto a seconda della larghezza e la profondità delle fessure

600 ml	pz.	12 pz. / cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689311591	3 1159	33,83 / pz.
500 ml	KFL	Comp. A			
100 ml	KFL	Comp. B			



Resina per colata 2 comp. SI 60



Resina di silicato bicomponente a base di vetro solubile e PUR pressoché inodore, priva di solventi, a presa rapida, per uso universale con ottime proprietà di adesione e resistenza finale. Per la chiusura ad accoppiamento dinamico di giunti di lavoro e da ritiro e di fessure strette e larghe in massetti in ambienti interni. Come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo.

Consumo: ca. 1,3 kg-1,5 kg per litro di spazio di giunzione,
ca. 100 ml/m lineare di fessura sottile nel massetto (a seconda della larghezza e della profondità della cricca)

600 ml	pz.	5 pz. / cartone, 1 pal. = 39 cartoni	9002689151685	1 5168	17,64 / pz.
300 ml	KFL	Comp. A			
300 ml	KFL	Comp. B			



Resina per colata 2 comp. HOCO 24



Materiale di poliestere bicomponente per una tassellatura robusta di massetti. Impiegabile anche come stucco rapido e massa adesiva per legno, pietra, metallo, calcestruzzo e per incassare squadre di armatura, profili per gradini o listelli chiodati e altri profili di metallo e legno.

Consumo: a seconda della larghezza e della profondità della cricca

0,55 kg	Set	4 pz. / scatola, 1 pal. = 240 pz.	9002689364153	3 6415	38,11 / pz.
6 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689164166	1 6416	17,45 / kg 104,69 / pz.
3 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz. comp. B	9002689250715	2 5071	8,55 / kg 25,66 / pz.



Graffette per massetto HOCO



Graffette per massetto ondulate in metallo pregiato per la tassellatura delle cricche in combinazione con la resina epossidica a 2 comp. SI 60.

Consumo: 5 - 7 pz. / metro lineare

500 pz.	KTN	500 pz. / scatola, 1 pal. = 250 cartoni, (= 125.000 pz.)	9002689100515	1 0051	50,96 / car.
---------	-----	--	---------------	--------	---------------------

02 RASANTI, RIEMPITIVI E STUCCHI

Superfici perfette per la posa dei pavimenti: rasanti legati in modo minerale e con solfato di calcio con formula nuova o migliorata

I rasanti, i riempitivi e gli stucchi si impiegano per la produzione di superfici lisce e pronte per il rivestimento e per la compensazione di mancanze di planarità prima della posa di strati di rivestimento del pavimento. MUREXIN mette a disposizione una gamma molto vasta di prodotti per ogni settore di impiego.



Foto: Project Floors

Il rasante **CA 60** è appena giunto dal reparto sviluppo prodotti ed è dunque il membro più giovane della famiglia degli stucchi.

È il più rapido tra i rasanti con legame al solfato di calcio: con strati di 2 - 3 mm di spessore, è già maturo dopo 12 ore! In questo modo si può continuare il lavoro in tempi nettamente più brevi rispetto alle comuni masse in gesso. Si caratterizza inoltre per l'ottimo scorrimento, l'assenza di tensioni e la superficie estremamente liscia. Il punto di forza del rasante **CA 20** è la sua formula migliorata. Da molti anni è un componente fisso dell'assortimento MUREXIN ed è sempre affidabile, anche per quanto concerne il rapporto qualità-prezzo: con questo prodotto, il lavoro efficiente è assicurato.

I rasanti con legame al solfato di calcio sono stati progettati appositamente per l'impiego su massetti fluidi al solfato di calcio. Questi massetti soddisfano tutti gli odierni requisiti dei moderni materiali da costruzione: rapidità, efficienza e sostenibilità, tutti aspetti che caratterizzano e favoriscono anche i rasanti MUREXIN. Un team eccellente!

Informazione
download[www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Autolivellante CA 60

- a base di solfato di calcio
- esente da tensioni
- maturazione molto più veloce rispetto alle masse di gesso comuni
- per spessori dello strato fino a 35 mm
- superficie estremamente liscia

NUOVO

Autolivellante CA 20

- a base di solfato di calcio
- formula migliorata
- eccellente rapporto qualità-prezzo per lavorare con efficienza
- con tensioni ridotte
- ottimo scorrimento



SI VEDA PAGINA 27

SI VEDA PAGINA 27

02 RASANTI, RIEMPITIVI E STUCCHI – RIEMPITIVI E MASSE PER RIPARAZIONE STABILI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Massa per riparazioni stabile RS 90 F

Massa per riparazioni in polvere a grana molto fine, arricchita con resina sintetica, stabile, a essiccazione rapida. Solo per interni, su pavimenti e pareti per la riparazione e il livellamento di gradini e pianerottoli. Per il riempimento di fori di piccole dimensioni e difetti di planarità in massetti e superfici in calcestruzzo, nonché di parti mancanti di massetti. Per l'applicazione con spatola e la realizzazione di rampe. Per spatolature di finitura "a raso".

Consumo: circa 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

- Asciugatura più rapida
- Modellabile in modo ottimale
- A grana molto fine

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689312062	3 1206	2,26 / kg	56,39 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Riempitivo e massa per le riparazioni SF 80



Massa per le riparazioni in polvere, arricchita con resina sintetica, solida a presa idraulica. Soltanto in interni, su superfici di pavimenti e pareti per la riparazione e la stuccatura di gradini e pianerottoli e per il riempimento di fori e mancanze di planarità profonde nel massetto e nelle superfici di cemento.

Consumo: circa 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689061694	6169	2,11 / kg	52,67 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Murefix MF 4



Stucco per le riparazioni in polvere, altamente arricchito con resina sintetica, solido, a essiccazione rapida e con tensioni ridotte, a presa idraulica. Solo in interni, su pavimenti e pareti. Per la riparazione di varie superfici, per il riempimento di fori e irregolarità e per la lisciatura di pannelli in truciolo. Per il livellamento parziale su strati di livellamento vecchi e nuovi.

Consumo: 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689115663	1 1566	6,91 / kg	41,43 / pz.
------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

02 RASANTI, RIEMPITIVI E STUCCHI – RIEMPITIVI E STUCCHI AUTOLIVELLANTI



Autolivellante Maximo M 61



Stucco speciale autolivellante con maggior Consumo e maggior assorbenza. Emissione molto bassa, essiccazione per idratazione. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet. Particolarmente adatto per il riscaldamento a pavimento e per la posa di pavimenti in gomma e poliolefine.

Consumo: circa 1,1 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

13 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689138402	1 3840	2,35 / kg	30,57 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Autolivellante FZ 100



Rasante autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Miscelata con agente liquefante speciale superficie liscia, semplice levigatura ed essiccazione rapida. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti solo in ambienti interni. Per la produzione di sottofondi piani, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet.

Consumo: circa 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

- a sviluppo di polvere ridotto
- spessore dello strato fino a 20 mm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689154631	1 5463	2,20 / kg	55,06 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Autolivellante per pavimenti in legno NH 75



Rasante autolivellante in polvere, fibrinforzato, a presa idraulica. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato da 3 a 20 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti di tutti i tipi, in particolare su assi di legno, pannelli in truciolato e vecchi pavimenti nel settore della ristrutturazione e del rinnovo.

Consumo: ca. 1,25 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689055495	5549	3,85 / kg	77,03 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Autolivellante rapido SL 52



Stucco speciale in polvere autodistendente a presa rapida arricchito con resine sintetiche per una posa successiva in tempi rapidi. Solo per uso interno, per la realizzazione di sottofondi piani con spessori dello strato fino a 20 mm prima della posa di rivestimenti elastici per pavimenti e parquet. Adatto a impianti di riscaldamento a pavimento e alle sollecitazioni da sedia a rotelle.

Consumo: circa 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689133032	1 3303	3,60 / kg	89,90 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Autolivellante FZ 15



Rasante autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti in ambienti interni. Per la produzione di sottofondi piani con spessori dello strato fino a 10 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet. Non adatto su superfici adibite a uso industriale.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689064480	6448	1,61 / kg	40,16 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Autolivellante per esterni FMA 30



Rasante in polvere, arricchito con resina sintetica, autodistendente, a presa idraulica e tensioni ridotte. Per interni ed esterni, per la produzione di sottofondi piani prima della posa dei rivestimenti per pavimenti più diversi (anche per la compensazione fino a una pendenza del 3%).

Fondo suggerito: fondo sigillante AG 3. Comportamento al fuoco: A1.

Consumo: circa 1,6 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689078722	7872	1,90 / kg	47,61 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------

02 RASANTI, RIEMPITIVI E STUCCHI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Autolivellante CA 60



Rasante in polvere a base di solfato di calcio, a bassa tensione ed essiccazione rapida, con eccellenti proprietà di scorrimento. Solo per ambienti interni, per la realizzazione di sottofondi piani, soprattutto su massetti legati con solfato di calcio e tutti i massetti comuni in costruzioni vecchie e nuove, con spessori dello strato di 2-35 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet. Massetti in asfalto colato fino a 10 mm. Idoneo per impianti di riscaldamento a parete e a pavimento e alle sollecitazioni da sedia a rotelle

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per ogni mm di spessore dello strato

- esente da tensioni
- maturazione rapida
- Per spessori dello strato fino a 35 mm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689307228	3 0722	2,36 / kg	58,94 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Autolivellante CA 20



Rasante in polvere autolivellante, privo di tensioni e rinforzato con fibre a base di solfato di calcio. Solo per ambienti interni, per la realizzazione di sottofondi piani, soprattutto su massetti legati con solfato di calcio e tutti i massetti comuni in costruzioni vecchie e nuove, con spessori dello strato di 2-20 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per ogni mm di spessore dello strato

Qualità migliorata!

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689120964	1 2096	1,44 / kg	35,91 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Rasante per riparazioni CA 85



Stucco riempitivo e di riparazione a base di solfato di calcio, stabile e a bassa tensione. Solo in interni. Per il livellamento e lavori di riparazione di massetti a base di solfato di calcio, nonché per la compensazione e la stuccatura di massetti ed elementi ristrutturati a secco a base di gesso fino a 50 mm. Adatto in caso di riscaldamento a pavimento e di sollecitazione da sedia a rotelle.

Consumo: circa 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689115656	1 1565	2,09 / kg	52,13 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Autolivellante Objekt Plus OS 50

Livellante in polvere, trattato con resina sintetica e ad autodistensione. Solo per ambienti interni, per la realizzazione di sottofondi piani con spessori di strato fino a 10 mm prima della posa di rivestimenti per pavimenti di tutti i tipi, adatta per pavimenti con riscaldamento e soggetti a sollecitazioni delle ruote pivotanti delle sedie dattilo. Il sottofondo deve essere asciutto, non ghiacciato, resistente, solido, stabile nella forma e senza tracce di polvere, sporco, olio, grasso, agenti distaccanti e parti distaccate. Non adatto su: legno, plastica, metallo.

Consumo: ca. 0,9 - 1,4 kg/m² in base al tipo di sottofondo e di parquet

25 kg	PS	1 pz., 1 bancale. = 48 pz.	9002689059554	5955	1,56 / kg	39,10 / pz.
-------	----	----------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Autolivellante NE 30



Rasante autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti solo in ambienti interni. Per la produzione di sottofondi piani prima della posa di qualsiasi tipo di rivestimento per pavimenti, in particolare per la compensazione di gravi aplanarità fino a 30 mm. Non adatto su superfici adibite a uso industriale o carrabili con veicoli a motore.

Consumo: circa 1,7 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689061762	6176	1,84 / kg	46,02 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- non è necessario alcun taglio
- pulito e rapido

Elemento di armatura per cricche GF



Elemento di armatura per cricche con dilatazione a rottura elevata. L'elemento di armatura per cricche GF compensa lievi oscillazioni e movimenti del sottofondo. L'elevata resistenza a trazione rende l'elemento di armatura per cricche GF ideale per la lavorazione di cricche, fughe apparenti e fughe di lavoro unitamente a stucchi, colle MSP e PU e ai prodotti MS-X-3 ed EP 170. Per sottofondi con cricche fino a 5 mm di larghezza. Può essere utilizzato in sostituzione della tradizionale tassellatura delle cricche. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

80 x 60 cm	KTN	75 pz. / cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689312857	3 1285	9,80 / pz.
------------	-----	---------------------------------------	---------------	--------	-------------------



Tessuto di rinforzo GL



Tappetino in vetro tessile resistente agli alcali per la tempra e il rinforzo dei composti di livellamento, serve ad aumentare la resistenza alla trazione e alla flessione, nonché la resistenza all'impatto (comportamento alle cricche). Utilizzo in particolare per sottofondi critici e nei passaggi tra materiali differenti.

Larghezza nastro: 90,0 cm, lunghezza: 100 metri lineari. Spessore: 1 mm.



90,0 m ²	ROL	1 pal. = 24 rotoli	9002428315613	3 1561	9,80 / m²	882,00 / pz.
---------------------	-----	--------------------	---------------	--------	-----------------------------	---------------------



Fibre di rinforzo GL

Fibre di vetro di rinforzo resistenti agli alcali per l'arricchimento e il rinforzo di stucchi e masse livellanti. Per migliorare la resistenza a trazione, a flessione e a gli urti (comportamento delle cricche). Utilizzo in particolare per sottofondi critici come massetti teneri e che presentano cricche e nei passaggi tra materiali differenti. Per prima cosa aggiungere le fibre all'acqua di impasto mescolando.

250 g	KS	50 sacchetti (KS) / fusto 1 pal. = 1.350 pz.	9002689084297	8429	13,44 / pz.
-------	----	--	---------------	------	--------------------



Nastro di disaccoppiamento Unitop M 85



Nastro di vetro speciale flessibile, da applicare lento sul sottofondo come strato intermedio stabilizzante, isolante e a tenuta di vapore per l'incollaggio di strati di rivestimento tessibili anche per rovesci doppi sintetici e rovesci in espanso di PU, PVC e strati di rivestimento CV con lato posteriore liscio, goffrato o rivestito con lattice. Utilizzabile come nastro di disaccoppiamento flessibile per la stabilizzazione e il disaccoppiamento a tenuta di vapore di diversi strati di rivestimento superiori. Formato: 2 m x 25 m



50 m ²	ROL	1 pal. = 12 rotoli	9002689125211	1 2521	32,31 / m²	1.615,61 / pz.
-------------------	-----	--------------------	---------------	--------	------------------------------	-----------------------



Piombini di sicurezza per massetti riscaldati



I piombini di sicurezza MUREXIN per massetti riscaldati ASP 1 e ASP2 vengono utilizzati per registrare in modo permanente una temperatura di mandata eccessivamente elevata nei massetti riscaldati. Sono dotati di 5 punti di fusione in resina che reagiscono a 40, 43, 46, 49 e 54°C con un cambiamento permanente di colore dal grigio chiaro all'antracite.

1 confezione		10 pz. / conf.	9002689123644	1 2364	128,99 / conf.
--------------	--	----------------	---------------	--------	-----------------------



Strisce isolanti autoadesive per bordi RS 50



Polietilene espanso autoadesivo, non decomponibile, rivestito con non tessuto. Per evitare la formazione di ponti acustici e tensioni nei giunti di raccordo di pavimenti/pareti in interni ed esterni. Per la zona di passaggio pavimento/parete per evitare ponti di malta. Come striscia isolante per bordi prima dell'installazione del materassino di isolamento acustico da calpestio MUREXIN Unitop. Evita tensioni forzate delle superfici integrate.

20 metri lineari	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 90 rotoli	9002689130567	1 3056	2,17 / metri lineari	43,41 / pz.
------------------	-----	-------------------------------------	---------------	--------	-----------------------------	--------------------

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



www.murexin.com/best4you



Adesivo per pavimenti Quattro Floor

D 444

Adesivo universale per tutti i rivestimenti elastici!

- tempo di presa rapido
- elevata resistenza iniziale e finale
- utilizzo universale
- la versatilità d'impiego fa risparmiare sui costi di magazzino

Il termine "multifunzione" è pienamente applicabile a questo adesivo: sviluppato come prodotto a tutto tondo, unisce in modo affidabile ed estremamente adesivo tutti i comuni rivestimenti per pavimenti elastici e tessili.

Con la sua versatilità, il **D 444** è sempre la scelta giusta, mantenendo bassi i costi di stoccaggio.

D'ora in poi, i contenitori dei diversi settori non bloccheranno più gli spazi di stoccaggio, poiché questo adesivo a tutto tondo verrà utilizzato nuovamente per i prossimi ordini.

Con i vantaggi imbattibili è perfetto per la serie MUREXIN **BEST4YOU**.

Gli ulteriori vantaggi

Con lo speciale primer adesivo **DX 9** e il rasante **FZ 100**, il sistema di prodotti universali è completo: 3 prodotti per quasi tutte le superfici - assorbenti e non assorbenti e tutti i rivestimenti elastici!

Efficienza che tiene.





Collante universale D 390



Adesivo a bassa emissione, privo di solventi, in dispersione di resina sintetica di alta qualità, con elevato effetto incollante e forte adesione. Solo per uso interno, per l'incollaggio omogeneo di rivestimenti in PVC, pavimenti e rivestimenti murali in piastrelle e nastri, nonché per rivestimenti tessili del pavimento con rovesci in schiuma di lattice liscia o lattice gofrato, lato posteriore rivestito con lattice o rovescio in PU espanso.

Consumo: ca. 280 – 400 g/m² ja seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

1 kg	KE	10 pz. / cartone, 1 pal. = 350 pz.	9002689061915	6191	13,40 / kg	13,40 / pz.
6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689061946	6194	7,57 / kg	45,39 / pz.
12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689061939	6193	6,82 / kg	81,84 / pz.



Collante a bagnato e per letto di adesione D 391



Eccellente collante a bassa emissione, a dispersione privo di solventi, inodore con un'ottima forza adesiva. Solo per uso interno, per l'incollaggio omogeneo di rivestimenti in PVC, pavimenti e rivestimenti murali in piastrelle e nastri, nonché per rivestimenti tessili del pavimento con rovesci in schiuma di lattice liscia o lattice gofrato, lato posteriore rivestito con lattice o rovescio in PU espanso. Soluzione idonea per impianti di riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle.

Consumo: ca. 300 – 450 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689066927	6692	5,52 / kg	110,44 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	--------------



Collante unilaterale D 338



Eccellente collante a dispersione per l'incollaggio omogeneo di pavimenti in PVC e strati di rivestimento di pareti in piastrelle e nastri per strati di rivestimento tessili del pavimento con rovesci in schiuma di lattice liscia o lattice gofrato, lato posteriore rivestito con lattice o rovescio in PU espanso. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Utilizzabile solo in interni.

Consumo: ca. 300 – 450 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689052074	5207	4,06 / kg	81,29 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Collante per letto di adesione speciale LF 300



Eccellente collante a dispersione privo di solventi, inodore con un'ottima forza adesiva. Rapida aderenza e lunga tenuta. Solo in interni per l'incollaggio di pavimenti elastici e tessili. Particolarmente adatto per l'incollaggio di rivestimenti elastici su sottofondi non assorbenti e per l'incollaggio rivestimento su rivestimento.

Consumo: ca. 300 – 400 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689063919	6391	7,47 / kg	89,63 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------

04 COLLANTI PER PVC, TESSILI, LINOLEUM, SUGHERO, GOMMA E FISSAGGI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Adesivo per pavimenti Quattro Floor D 444



- Rapida aderenza
- Elevata resistenza iniziale e finale
- Utilizzo universale
- La versatilità d'impiego fa risparmiare sui costi di magazzino

Adesivo multifunzione di alta qualità estremamente tenace, a bassissime emissioni, per rivestimenti di pavimenti elastici e tessili. Per rivestimenti in PVC omogenei ed eterogenei in nastri, rivestimenti di design in PVC in tavole e piastrelle, rivestimenti in linoleum, rivestimenti in caucciù fino a 4 mm, rivestimenti tessili con tutti i consueti tipi di rovescio e rivestimenti leggeri in TNT agugliato.

Consumo: PVC, rivestimenti di design, CV, rivestimenti in gomma in nastri e piastrelle fino a 4 mm, dentatura A2: ca. 280 - 330 gr/m² Linoleum, sughero: dentatura B1, B2 ca. 330 - 370 gr/m²
Vello ad ago, tessuto intrecciato, tappeto con secondo dorso: dentellatura B2 ca. 330 - 370 gr/m²

14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689315063	3 1506	7,49 / kg	104,88 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	--------------



Collante per rivestimenti di design D 495



- Rigatura del collante stabile
- armato con fibre
- lavorazione semplice

Adesivo in dispersione a letto bagnato a bassissima emissione, privo di solventi, rinforzato con fibre, con elevata adesione iniziale e creste adesive dure per una maggiore stabilità dimensionale. Comportamento dell'impronta residua ridotto al minimo. Solo in interni per l'incollaggio di PVC, pavimenti di design e pavimenti in PVC-CV in nastri e piastrelle, pavimenti in gomma in nastri e piastrelle fino a 3,2 mm, nonché pavimenti senza cloro (poliolefine).

Consumo: ca. 250 - 350 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689162742	1 6274	8,38 / kg	50,30 / pz.
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689158325	1 5832	7,65 / kg	107,10 / pz.



Linotex professionale D 494



Adesivo speciale a bassissima emissione, di alta qualità, a presa rapida per l'incollaggio del linoleum su base di lattice in dispersione con eccellente resistenza al taglio e giunto adesivo duro per un'elevata stabilità dimensionale. Solo per uso interno per l'incollaggio di linoleum in nastri.

Consumo: ca. 300 - 500 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689077046	7704	5,52 / kg	110,44 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	--------------



Collante per linoleum e tappezzeria DK 74



Adesivo speciale a bassissima emissione, di alta qualità, a presa rapida per l'incollaggio di moquette e linoleum con giunto adesivo duro per un'elevata stabilità dimensionale. Per l'incollaggio di tessuti, rivestimenti tessili con juta e rovescio doppio sintetico nonché rovesci in lattice espanso, lati posteriori rivestiti con lattice e rivestimenti in feltro agugliato, linoleum e linoleum sugherato.

Consumo: ca. 350 - 550 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689055761	5576	5,52 / kg	38,65 / pz.
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689054085	5408	4,60 / kg	91,93 / pz.



Collante gomma CR 5



Adesivo speciale a base di dispersione a letto bagnato con uno sviluppo estremamente rapido di elevata resistenza. Solo per uso interno, per l'incollaggio di rivestimenti in gomma sintetica in nastri e piastrelle fino a 3,2 mm con un supporto piatto e levigato e per rivestimenti in poliolefina su masse livellanti altamente assorbenti.

Consumo: ca. 300 - 400 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689106340	1 0634	5,83 / kg	81,63 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- Privo di componenti in grado di migrare
- Resistente all'acqua
- Giunto di incollaggio duro-elastico

Adesivo speciale per rivestimenti di design X-Bond MS-K 499

Adesivo speciale monocomponente testato secondo DIN EN 14259 a base di MSP per l'incollaggio di rivesti di design in LVT, strati di rivestimento in PVC omogenei ed eterogenei in nastri e piastrelle, strati di rivestimento in CV, strati di rivestimento in gomma in nastri e piastrelle (fino a 10 mm, spessori superiori dello strato di rivestimento previo consulto), per l'incollaggio su superfici assorbenti e non assorbenti all'interno, all'esterno e in ambienti umidi. Appositamente per carichi termici e meccanici elevati. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici

Consumo: Dentature consigliate per rivestimenti standard:

Dentatura A1 Consumo ca. 300 – 350 g/m², Dentatura A2 Consumo ca. 370 – 420 g/m²,
Dentatura B1 Consumo ca. 400 – 450 g/m², Dentatura B2 Consumo ca. 500 – 580 g/m²

12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689308164	3 0816	17,24 / kg	206,89 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------



Collante 2 comp. PU 330



Adesivo poliuretano bicomponente a base di poliuretano a polimerizzazione elastica, privo di solventi. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici. Per uso interno ed esterno per la posa di pavimenti in gomma, PVC, esterni e di impianti sportivi altamente sollecitati e come adesivo di riparazione per calcestruzzo, ceramica, pietra, legno e molti altri materiali da costruzione.

Consumo: ca. 300 – 1300 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

6 kg	pz.				10,76 / pz.	64,54 / pz.
5 kg	BLE	1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689063650	6365		
1 kg	BKA	1 pal. = 360 pz. comp. B	9002689063643	6364		

12 kg	pz.				9,28 / kg	111,34 / pz.
10 kg	BLE	1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689363651	3 6365		
2 kg	BKA	1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689163640	1 6364		



Fissaggio universale WL 720



Fissaggio "antiscivolo" privo di solventi, facile da lavorare, applicabile a rullo. Solo per interni, per il fissaggio completo di rivestimenti in CV, PVC e tessuto, con retro in espanso piatto o quadrotte di moquette autoposanti. I rivestimenti fissati possono essere nuovamente rimossi facilmente. Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle.

Consumo: ca. 100 – 150 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

2,8 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002689368298	3 6829	10,36 / kg	29,01 / pz.
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689101925	1 0192	9,48 / kg	47,40 / pz.
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689072812	7281	8,71 / kg	217,84 / pz.



Dispersione di fissaggio WL 730



Eccellente dispersione di fissaggio applicabile a rulli con elevata capacità di rialloggiamento. Solo per interni, per il fissaggio di quadrotte di moquette autoposanti antistatiche, con retro in piastrella, PVC o PUR nonché per il fissaggio completo di rivestimenti in CV, PVC e tessile con retro in espanso piatto. I rivestimenti fissati possono essere rifissati più volte e nuovamente rimossi facilmente. Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle.

Consumo: ca. 100 – 150 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689092360	9236	12,43 / kg	124,27 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------	--------------

04 COLLANTI PER PVC, TESSILI, LINOLEUM, SUGHERO, GOMMA E FISSAGGI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Collante a contatto KK 990



Collante tissotropo, privo di solventi con elevata resistenza iniziale. Soltanto in interni per l'incollaggio di rivestimenti tessili per pavimenti e pareti, pannelli di fibre, rivestimenti di pareti di assorbimento urti, stuoie in granulato di gomma, barre paraurti e rivestimenti di parete in PVC. Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle.

Consumo: ca. 250 – 350 g/m² in caso di applicazione bilaterale

5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 80 pz.	9002689306306	3 0630	17,47 / kg	87,37 / pz.
------	----	------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Collante speciale a contatto KK 346



Collante a contatto a base di solvente per sollecitazioni molto elevate. Per uso interno ed esterno per l'incollaggio di profili in PVC, rivestimenti in gomma o sughero in piastrelle, pannelli stratificati in plastica di tutti i tipi, battiscopa e bordature. Lavorare solo in aree ben ventilate

Consumo: ca. 300 – 350 g/m² in caso di applicazione bilaterale

5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz.	9002689160564	1 6056	13,44 / kg	67,19 / pz.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689101918	1 0191	13,15 / kg	131,50 / pz.



Collante a contatto Rexopren 1310



Collante a contatto a base di solvente. Per uso interno ed esterno per l'incollaggio di profili in PVC, rivestimenti in gomma o sughero in piastrelle, pannelli stratificati in plastica di tutti i tipi, battiscopa e bordature. Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle. Lavorare solo in aree ben ventilate.

Consumo: ca. 300 – 350 g/m² in caso di applicazione bilaterale

200 g	BDO	16 pz. / scatola, 1 pal. = 672 pz.	9002689093350	9335	6,56 / pz.	
450 g	BDO	8 pz. / scatola, 1 pal. = 336 pz.	9002689093374	9337	10,62 / pz.	
900 g	BDO	18 pz. / scatola, 1 pal. = 324 pz.	9002689093367	9336	18,53 / pz.	
5 kg	BLE	1 pal. = 80 pz.	9002689093398	9339	16,41 / kg	82,03 / pz.



Diluizione KK 350

Miscela di solventi ad alto potere dissolvente. Per la diluizione di collanti a contatto contenenti solventi come il collante a contatto speciale KK346, l'adesivo a contatto Rexopren 1310 e per la pulizia dell'attrezzatura e dell'apparecchiatura.

0,5 litri	BKA	12 pz. / scatola, 1 pal. = 540 pz.	9002689063711	6371	9,75 / pz.	
5 litri	BKA	1 pal. = 99 pz.	9002689063728	6372	10,87 / l.	54,37 / pz.

05 COLLANTI PER SISTEMI ELETTRICAMENTE CONDUTTIVI

Nuovi collanti antistatici per sistemi elettricamente conduttivi

I pavimenti di alcune aree speciali come le sale operatorie, i locali informatici, le sale di chirurgia ad alta frequenza o le zone con requisiti di sicurezza particolarmente elevati vengono dotati di rivestimenti antistatici in grado di escludere le scariche elettrostatiche.



La deviazione delle cariche elettrostatiche è garantita solo se tutti gli strati e i materiali presentano una conduttività continua. Ecco perché l'adesivo riveste un'importanza fondamentale: il nuovo adesivo MSP speciale EL 650 si caratterizza innanzitutto per i suoi moderni additivi speciali, che assicurano una resistenza elettrica molto ridotta.

Come indica il nome, l'**EL 650** è un adesivo a base di MS con tutti i vantaggi di questa tecnologia: lavorazione agevole, monocomponente, privo di componenti in grado di migrare e solventi, fisiologicamente innocuo e con emissioni molto ridotte. In questo modo contribuisce alla salute di chi lo applica e ad un'aria ambiente sana. Lo speciale adesivo MSP **EL 650** è adatto all'incollaggio di tutti i comuni rivestimenti antistatici in stoffa, caucciù, vinile e linoleum, nonché di rivestimenti di gomma conduttivi di spessore pari o superiore a 5 mm.



Informazione download

www.murexin.it/assistenza

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Adesivo MSP speciale EL 650

NUOVO

- lavorazione semplice
- impiego universale
- con additivi speciali
- privo di componenti in grado di migrare
- fisiologicamente innocuo
- a emissioni molto ridotte
- monocomponente
- alternativa agli adesivi a base di PU



Adesivo con fibre EL 630

NUOVO

- formula migliorata
- adesivo conduttivo con fibre chiaro
- eccellenti caratteristiche di lavorazione
- elevata resistenza a taglio



SI VEDA PAGINA 35

SI VEDA PAGINA 35

05 COLLANTI PER SISTEMI ELETTRICAMENTE CONDUTTIVI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Adesivo MSP speciale EL 650



- Monocomponente
- Fisiologicamente innocuo

Adesivo speciale elettroconduttivo, monocomponente, privo di solventi, duro-elastico a base di MSP. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici. Per la posa in interni ed esterni di rivestimenti in gomma conduttivi molto sollecitati, in nastri e pannelli fino a 5 mm, nonché per linoleum conduttivo e rivestimenti in PVC. Può essere applicato su sottofondi traspiranti e non. EL 650 è un adesivo speciale che risolve i problemi di tutti gli incollaggi speciali conduttivi.

Consumo: ca. 200 – 600 g/m²

10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689310235	3 1023	30,46 / kg	304,63 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



Adesivo con fibre EL 630



- Elevata aderenza iniziale
- Buon effetto collante

Adesivo in dispersione elettroconduttivo con tempo di posa più lungo ed eccellente aderenza iniziale. Per la posa di:

- rivestimenti conduttivi in PVC e gomma sintetica in nastri e piastrelle fino a 2,5 mm
 - rivestimenti tessili conduttivi con juta, rovescio doppio sintetico o rovesci in lattice espanso,
 - Rivestimenti conduttivi in tessuto e in feltro agugliato, nonché linoleum.
- Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle.

Consumo: ca. 250 – 350 g/m²

11 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689310242	3 1024	12,20 / kg	134,17 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



Additivo antistatico AS 7



Additivo antistatico per il fissaggio WL 720. 170 g per contenitori da 2,8 kg e 300 g per contenitori da 5 kg.

Consumo: ca. 100 – 150 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

170 g	KDO	1 pz., 1 car. = 24 pz.	9007921317133	3 1713		19,80 / pz.
300 g	KDO	1 pz., 1 car. = 19 pz.	9007921317140	3 1714		38,60 / pz.



Nastro di rame KB 20

Nastro di rame autoadesivo con funzione di conduttore a massa per la realizzazione di pavimenti antistatici. Solo in interni, adatto a riscaldamenti a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle. Per laboratori chimici, sale operatorie, stabilimenti elettronici, locali di produzione in aree con protezione Ex.

20 metri lineari	ROL	1 pz.; 1 cart. = 20 rulli; 1 pal. = 12 cart.	9002689058953	5895	1,88 / metri lineari	37,66 / pz.
------------------	-----	--	---------------	------	-----------------------------	--------------------

06 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

MUREXIN X-Bond: Incollaggi moderni

I moderni adesivi della serie X-Bond si caratterizzano per gli ingredienti innocui che li rendono particolarmente facili da usare ed ecologici. Sono esenti da acqua e solventi e privi di sostanze in grado di migrare e, grazie alle basse emissioni, contribuiscono ad un clima ambientale salutare.



Foto: Project Floors

LAVORAZIONE ECCELLENTE

L'adesivo per parquet **X-Bond MS-K 539** è un adesivo in MSP solido elastico che presenta eccellenti caratteristiche, in particolare riguardo alla facilità di lavorazione. Presenta emissioni molto ridotte conformemente a EC 1^{PLUS} ed è inodore. Gli adesivi solidi-elastici presentano una durezza finale maggiore rispetto a quelli morbidi-elastici. Questa caratteristica impedisce che il legno continui a lavorare: la formazione di giunzione diventa impossibile! Gli adesivi possono essere dunque utilizzati anche per i più diversi tipi di parquet con indice di rigonfiamento e ritiro accresciuto.

INCOLLAGGI MODERNI

I collanti di MSP MUREXIN sono costituiti da polimeri silano-modificati. I collanti di questa nuova generazione sono monocomponenti e induriscono per effetto di una reazione chimica, attivata dall'umidità dell'aria. Il risultato è rappresentato da sigillanti e collanti con proprietà eccellenti: ottima aderenza ai sottofondi più diversi, assenza di componenti in grado di migrare e assenza di interazioni dannose con le vernici per parquet MUREXIN.

Il collante per parquet **X-Bond MS-K530** può essere spalmato facilmente e utilizzato in modo universale: con l'ottimale resistenza ai graffi, l'adesivo aderisce a molti sottofondi traspiranti e non traspiranti. In condizioni ottimali risultano superflue mani di fondo e di primer. Esso dispone di una forza di adesione e di stabilità estremamente elevate.


 Informazione
download

www.murexin.it/assistenza

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Adesivo per parquet X-Bond MS-K 539

- adesivo universale
- solido-elastico
- privo di acqua e solventi
- elevata durezza finale
- emissioni molto ridotte secondo EC 1^{PLUS}
- privo di componenti in grado di migrare



SI VEDA PAGINA 37

Adesivo per parquet X-Bond MS-K530

- collante resistente alla spinta
- privo di acqua e solventi
- a emissioni molto ridotte secondo EC 1^{PLUS}
- adatto a riscaldamento a pavimento
- riduzione del rumore da calpestio
- privo di componenti in grado di migrare



SI VEDA PAGINA 37

06 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



ECT
SISTEMI COLLE
PER PAVIMENTAZIONE

- Utilizzo universale
- Solido-elastico
- Nessuna interazione
- Elevata resistenza a taglio

Collante per parquet X-Bond MS-K539



Eccellente collante basato sulla tecnologia MSP monocomponente, privo di acqua e solventi. Privo di componenti soggetti a migrazione e di interazioni dannose con le vernici per parquet MUREXIN. Per l'incollaggio di parquet in listelli secondo DIN EN 13226, a blocchetti secondo DIN EN 14761, a mosaico secondo DIN EN 13488 e in legno massiccio unicamente in interni. Adatto anche per parquet multistrato a 2 e 3 strati e pavimenti laminati approvati.

Consumo: Consumo a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: ca. 0,8 – 1,2 kg/m³,
Dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 – 1,5 kg/m², Dentatura B17: ca. 1,8 kg/m²

16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689161752	1 6175	14,09 / kg	225,39 / pz.
1800 ml	PPE	6 pz. / scatola, 1 pal. = 30 cart. = 180 pz.	9002689305330	3 0533		28,66 / pz.



ECT
SISTEMI COLLE
PER PAVIMENTAZIONE

- nessun' interazione
- resistente alla spinta
- Elevata resistenza a taglio

Collante per parquet X-Bond MS-K530



Eccellente collante basato sulla tecnologia MSP monocomponente, resistente a taglio, privo di acqua e solventi. Privo di componenti soggetti a migrazione. Adatto a tutti i sottofondi e a tutti i tipi di parquet. Per l'incollaggio di parquet in listelli secondo DIN EN 13226, a blocchetti secondo DIN EN 14761, a mosaico secondo DIN EN 13488, laminato secondo DIN EN 13489, in legno massiccio, a 2 e 3 strati e a tavole. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

Consumo: Consumo a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: ca. 0,8 – 1,2 kg/m³,
Dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 – 1,5 kg/m², Dentatura B17: ca. 1,8 kg/m²

16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689156369	1 5636	13,65 / kg	218,41 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



ECT
SISTEMI COLLE
PER PAVIMENTAZIONE

Collante speciale X-Bond MS-K88



Eccellente collante universale basato sulla tecnologia MSP monocomponente, duro-elastico, privo di acqua e solventi. Adatto su quasi tutti i sottofondi e tutti i tipi di parquet con incastro maschio-femmina. Per interni ed esterni. Per l'incollaggio di parquet, ceramica, piastrelle e pietra, nonché per materiali isolanti e incollaggi di materiali diversi. Non adatto su materiali bituminosi (ad es. asfalto colato) e polipropilene.

Consumo: Consumo a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura:
dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 – 1,5 kg/m², dentatura B17: ca. 1,8 kg/m²;
Come guarnizione con dentatura speciale X-Bond: ca. 2,4 kg/m²

15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689125938	1 2593	16,63 / kg	249,44 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



Adesivo per parquet X-Bond MS-K509 Objekt



Adesivo STP monocomponente, elastico, senza acqua e solventi. Isolamento anticalpestio, a bassissime emissioni secondo la certificazione EC 1. Odore neutro. Riduzione del rumore di calpestio fino a 14 dB max. secondo norma DIN 52210. Adesivo MSP monocomponente per impiego in ambienti interni con ampio spettro di applicazione. Per l'incollaggio di parquet bastone, parquet a battiscopa alto e a mosaico nonché per l'incollaggio ad isolamento anticalpestio di listoni di parquet finiti, parquet finiti a 2 e 3 strati (anche singole liste), pavimentazioni in legno e pavimenti laminati (è necessario un incollaggio di prova). Il prodotto è adatto per impianti di riscaldamento a pavimento.

Consumo: 0,8 – 1,2 kg/m²

16 kg	KE	1 pz., 1 bancale = 36 pz.	9002689144236	1 4423	6,12 / kg	97,88 / pz.
-------	----	---------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Collante per parquet X-Bond MS-K511



Eccellente colla MSP monocomponente, duro-elastica, priva di acqua e solventi (secondo TRGS 610) . Isola dal rumore da calpestio, presenta emissioni molto ridotte conformi a EC 1 ed è inodore. Per l'incollaggio di parquet in legno massiccio e prefinito a 2 e 3 strati. (Osservare le avvertenze sull'incollaggio elastico riportate nella scheda tecnica). Non adatto su materiali bituminosi (ad es. asfalto colato).

Consumo: Consumo a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: ca. 0,8 – 1,2 kg/m³, dentatura B3, B5, PK/B11, B15 : ca. 0,7 – 1,5 kg/m², dentatura B17: ca. 1,8 kg/m²

16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689114284	1 1428	7,02 / kg	112,35 / pz.
1800 ml	PPE	6 pz. / scatola, 1 pal. = 30 cart. = 180 pz.	9002689144717	1 4471		25,39 / pz.
600 ml	PPE	20 pz. / scatola, 1 pal. = 40 cart. = 800 pz.	9002689144700	1 4470		9,33 / pz.



Collante per parquet PU 562

Adesivo bicomponente poliuretano con tempo aperto prolungato. Adesivo poliuretano bicomponente di alta qualità secondo la norma DIN EN 14293. Utilizzare solo in ambienti interni per incollare parquet a listelli, parquet prefiniti, parquet a listoni e a doghe, pavimentazioni in legno e parquet in legno esotico, dopo aver effettuato una prova di posa in opera. Adatto a sistemi di riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 0,9 - 1,4 kg/m² in base al tipo di sottofondo e di parquet

10 kg	KE	1 pz., 1 bancale = 39 pz.	9002428313503	3 1350	4,12 / kg	41,20 / pz.
-------	----	---------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Adesivo poliuretano PU 560



Adesivo poliuretano bicomponente di alta qualità secondo la norma DIN EN 14293. Utilizzare solo in ambienti interni per incollare parquet a listelli, parquet prefiniti, parquet a listoni e a doghe, pavimentazioni in legno e parquet in legno esotico, dopo aver effettuato una prova di posa in opera. Adatto a sistemi di riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 0,9 - 1,4 kg/m² in base al tipo di sottofondo e di parquet

10 kg	KE	1 pz., 1 bancale = 39 pz.	9002689158912	1 5891	4,12 / kg	41,20 / pz.
-------	----	---------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Collante per parquet PU 566



Adesivo bicomponente a base di resine reattive, privo di solvente, privo di acqua. Per l'incollaggio di parquet in listelli da 16-22 mm, parquet a lamelle verticali, parquet a mosaico da 8 mm, tavole massicce, tavole multistrato di grande formato, parquet prefiniti a 2 e 3 strati, pavimento di legno 22 mm su lastra di base. Per il legno esotico, eseguire una prova di incollaggio.

Consumo: Consumo a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,8 – 1,5 kg/m², dentatura B17: ca. 1,8 kg/m²

4,8 kg pz. (comp. A+B)	1 pz., 1 pal. = 54 pz.	9002689130956	1 3095	7,85 / kg	37,69 / pz.
10 kg pz. (comp. A+B)	1 pz., 1 pal. = 39 pz.	9002689130918	1 3091	6,93 / kg	69,26 / pz.

06 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Collante per parquet M 522



Eccellente adesivo in dispersione pressoché inodore con forza adesiva molto elevata e ottime proprietà di lavorazione. Solo per l'incollaggio in interni di parquet in mosaico e industriali di 8 mm realizzati con tipi di legno non soggetti a rigonfiamento. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 0,7 – 1 kg/m² a seconda del tipo di parquet

20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689062097	6209	2,59 / kg	51,71 / pz.
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.				
	Inliner		9002689055723	5572	2,81 / kg	56,18 / pz.



Collante per parquet professionale LE 555



Collante in resina sintetica contenente solventi con ottima adesione, elevata resistenza iniziale, a indurimento rapido. Solo per l'incollaggio di parquet in legno massiccio, multistrato e in mosaico in ambienti interni. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 0,7 – 1,5 kg/m² a seconda del tipo di parquet e di fondo

20 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689073772	7377	4,77 / kg	95,33 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Collante speciale X-Bond MS-K88 Express

Eccellente adesivo elastico, monocomponente, basato sulla più recente evoluzione della tecnologia MSP più avanzata. Il prodotto è privo di acqua, solventi, silicani, isocianati e alogeni, è verniciabile, resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Inoltre, è duro-elastico e impedisce la trasmissione di forze negative al sottofondo. Adesivo e sigillante per uso universale in ambienti interni ed esterni.

Consumo: a seconda del sottofondo e dell'applicazione

290 ml	KTU	12 pz. / scatola, 1 pal. = 1.200 pz.	9002689132479	1 3247		17,50 / pz.
--------	-----	--------------------------------------	---------------	--------	--	-------------



Salviette detergenti R 500



Salviette detergenti in fibra di cotone in un pratico formato. Per la pulizia di mani e strumenti, in particolare in caso di contaminazione con colle PU e MSP non indurite e resine bi componenti. 1 confezione contiene 100 salviette.

Consumo: a seconda dell'applicazione

1 pz.	KDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 396 pz.	9002689112334	1 1233		23,23 / pz.
-------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	--	-------------



Non tessuto di disaccoppiamento per la posa di parquet



Non tessuto di armatura ad abbattimento delle tensioni per la posa di parquet, piastrelle e pietra naturale, soprattutto con sottofondi problematici. Può essere utilizzato come base di armatura sotto parquet in legno massiccio e prefiniti e anche su tutti i sottofondi pronti per la posa comuni in edilizia. Particolarmente adatto su sottofondi difettosi poco resistenti e nel settore delle ristrutturazioni con massetti a secco, pannelli in truciolato e asfalto colato. Spessore: 1,2 mm, rotolo da 50 m²

50 metri lineari	ROL	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125921	1 2592	6,93 / m²	346,32 / pz.
------------------	-----	------------------------	---------------	--------	-----------------------------	---------------------



Pannello di disaccoppiamento Unitop



Pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio ad abbattimento delle tensioni per piastrelle di ceramica nonché per parquet e parquet multistrato, particolarmente indicato per sottofondi problematici in ambienti interni ed esterni. Unitop è un materiale di posa a bassissime emissioni, resistente a rottura e decomposizione. Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m²

4 mm*	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002428047507	0 4750	13,89 / m²	10,00 / pz.
9 mm	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002428047521	0 4752	19,86 / m²	14,30 / pz.
15 mm	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047538	0 4753	29,85 / m²	21,49 / pz.

* solo questa variante è idonea al riscaldamento a pavimento



Pannello di disaccoppiamento e anticalpestio Akustik-Top



Pannello di disaccoppiamento con riduzione del rumore da calpestio e abbattimento delle tensioni per piastrelle di ceramica parquet e parquet multistrato, particolarmente indicato per sottofondi problematici. Utilizzabile come pannello di disaccoppiamento e di riduzione del rumore da calpestio sotto rivestimenti in ceramica su superfici di pareti e pavimenti (per carichi variabili fino a 3 kN/m²) in ambienti interni, sia per nuove costruzioni sia in particolare nel settore del risanamento. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m² Colore: bianco (lato superiore)

4 mm	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002689140658	1 4065	21,72 / m²	15,64 / pz.
------	-------------------------	---------------	--------	------------------------------	--------------------



Stuoia isolante anticalpestio



Stuoia di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio ad abbattimento delle tensioni in PU espanso granulare riciclato da utilizzare sotto laminato, parquet, moquette e linoleum. L'utilizzo di materiali speciali previene qualsiasi migrazione di plastificanti tra la base e il rivestimento superiore. Adatto per posa incollata o flottante sull'intera superficie a seconda del tipo di rivestimento superiore. Osservare le avvertenze sull'incollaggio e la scelta dell'adesivo! Larghezza: 100 cm

2 mm	30 metri lineari	1 pz. = 30 m ² , 1 pal. = 11 rotoli	9002689156475	1 5647	12,30 / m²	369,10 / pz.
3 mm	20 metri lineari	1 pz. = 20 m ² , 1 pal. = 11 rotoli	9002689156482	1 5648	15,08 / m²	301,65 / pz.
5 mm	16 metri lineari	1 pz. = 16 m ² , 1 pal. = 8 rotoli	9002689156499	1 5649	17,12 / m²	273,95 / pz.

06 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Collante speciale Inject MS-K55



Eccellente collante in MSP privo di solventi e acqua, liquido, duro-elastico, per il riempimento di cavità per il fissaggio di elementi del parquet posati su superfici cave. Non soggetto a marcatura, quindi ecologicamente e fisiologicamente innocuo. Non tende a gonfiare e non produce schiuma. Presenta emissioni molto ridotte ed è inodore. Da iniettare in cavità o per incollare parti staccate.

Consumo: a seconda delle posizioni cave

100 ml	PPE	16 pz. / scatola, 1 pal. = 1.728 pz.	9002689160229	1 6022	16,69 / pz.
--------	-----	--------------------------------------	---------------	--------	--------------------



Pistola manuale per collante speciale Inject MS-K55

Apparecchio speciale per la lavorazione di collante speciale Inject MS-K55.

1 pz.	24 pz. / scatola, 1 pal. = 720 pz.	9002689160267	1 6026	20,57 / pz.
-------	------------------------------------	---------------	--------	--------------------



Colla per legno resistente all'acqua WF-D3



Colla vinilica per legno priva di solventi, resistente all'acqua. Per l'uso in interni ed esterni. Per incollare fughe e superfici. Per incollaggi applicati, di bordo e superiori con procedimento di compressione a freddo e a caldo. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

Consumo: a seconda dell'applicazione

750 g	KFL	12 pz. / scatola, 1 pal. = 360 pz.	9002689093459	9345	14,01 / pz.
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689093473	9347	9,56 / kg 47,82 / pz.



Applicatore X-Bond 200

L'applicatore X-Bond 200 è adatto a tutti i profili e a tutti i sottofondi. L'apparecchio è particolarmente adatto alla posa di parquet prefinito in 3 strati e assi. la larghezza di lavoro può essere ridotta con poche operazioni e adattata alla larghezza di copertura effettiva. Al termina della lavorazione, non è necessario pulire l'ugello dell'applicatore X-Bond 200. Il cambio del sacchetto avviene in modo molto rapido e pulizo senza giungere in contatto con l'adesivo. La testa di distribuzione desiderata o gli ugelli adatti devono essere ordinati a parte.

Attenzione: i prezzi dell'applicatore X-Bond 200 e degli accessori non sono scontabili!

1 pz.	Variante singola	9002689148296	1 4829	1033,88 / pz.
-------	------------------	---------------	--------	----------------------

Accessori

	Testa di distribuzione 63-200 – larghezza 20 cm	9002689149941	1 4994	165,66 / pz.
	Ugello 300/18/3,5 – larghezza 30 cm	9002689149958	1 4995	13,71 / pz.



Pistola manuale

1 pz. pistola manuale	Dispositivo speciale per la lavorazione di borse sigillate, come ad es. massa per fughe MUREXIN PU 15.	9002689075028	7502	97,02 / pz.
1 pz. pistola manuale	per tutte le cartucce da 290 e 310 ml, come ad es. adesivo speciale MUREXIN X-Bond MS-K 88 Express o MUREXIN massa per fughe PU 15.	9002689141099	1 4109	52,14 / pz.

07 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Tecnologia moderna che combina protezione e design per una lunga durata del pavimento

L'eccellente vernice per parquet (classe C secondo la ÖNORM C 2354) e i prodotti di manutenzione MUREXIN proteggono e aumentano la resistenza all'acqua di pavimenti in legno. La protezione delle superfici si ripartisce tra sigillanti e sistemi di cera-olio. Il trattamento superficiale originario era l'oliatura, mentre la nuova vernice opaca Ultra **M 88** a base acquosa si rivela estremamente opaca.



ELEGANTE ASPETTO ESTREMAMENTE OPACO

I settori di impiego della nuova vernice opaca Ultra **M 88** sono sia l'ambiente abitativo privato sia le aree pubbliche in cui si desidera un parquet con un aspetto particolare: non trattato, originale e al tempo stesso perfettamente protetto! Questo effetto si ottiene grazie al livello di brillantezza ridotto (< 6) della vernice.

La sigillatura consente di prolungare la durata della superficie e conferisce anche un aspetto resistente. Il fondo protetto può inoltre essere pulito facilmente, respinge lo sporco ed è chimicamente stabile rispetto a prodotti casalinghi, come il vino rosso, il tè nero, il caffè ecc.



Informazione
download

www.murexin.it/assistenza

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Vernice opaca Ultra **M 88**

- estremamente opaca
- grado di brillantezza < 6
- classe di sollecitazione C
- monocomponente
- base acquosa



Filtro vernice professionale

- ausilio di lavorazione innovativo
- esclusivamente presso MUREXIN
- sigillatura sicura del parquet
- applicazione pulita
- verniciatura senza particelle



SI VEDA PAGINA 44

SI VEDA PAGINA 57

07 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Soluzione mastice per legno Aqua elastica AV 5



Stucco per fughe acquoso, privo di solventi e a elasticità permanente, particolarmente adatto per la ristrutturazione di vecchi pavimenti in assi di legno con fughe molto larghe fino a 5 mm. Riduce l'incollaggio laterale. Per la produzione di stucco per legno aggiungendo polvere di levigatura del legno, solo per interni. Pavimenti flottanti e pavimenti in legno inchiodati non possono essere stuccati in modo permanente.

Consumo: 1 litro a seconda della larghezza delle fughe: 10 m²

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689169772	1 6977	23,71 / kg	118,55 / pz.
------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------



Soluzione mastice per legno Aqua AV 10



Soluzione acquosa, priva di solventi e inodore. Essiccazione rapida ed eccellente levigabilità. Per la produzione di stucco per legno aggiungendo polvere di levigatura del legno, solo per interni. Per riempire fughe di pavimenti in parquet e altri pavimenti in legno fino ad una larghezza massima delle fughe di 1,5 mm. Non adatto a impianti di legno e pavimenti in assi di legno.

Consumo: 1 litro, sufficiente per ca. 20 m²

5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689121770	1 2177	10,06 / l.	50,32 / pz.
---------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Fondo speciale Aqua AV 20



Fondo acquoso e facile da lavorare per pavimenti in parquet. La buona capacità di penetrazione riduce l'incollaggio laterale. In interni come base di fondo per sigillature successive con tutte le vernici per parquet MUREXIN acquose. Per l'utilizzo su tutti i tipi di legno di latifolia locali.

Consumo: autonomia per l: ca. 7 – 8 m² (a rullo)

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112419	1 1241	15,80 / l.	158,00 / pz.
----------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------



Aqua Gel AV 30



Strato intermedio in gel ad essiccazione rapida, con eccezionale potere di riempimento. Sovralavorabile con tutte le vernici per parquet MUREXIN Aqua. Per interni come strato intermedio o per riempire le fughe e i graffi più piccoli. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Non adatto come fondo per il legno grezzo.

Consumo: ca. 30 - 35 m²/kg

5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689112440	1 1244	16,38 / kg	81,92 / pz.
------	----	------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Fondo barriera Aqua legni esotici AV 50



Fondo speciale acquoso, con azione di sbarramento per l'isolamento ampio di ingredienti del legno. Il fondo penetra in profondità nel legno e forma una superficie ideale per il ritocco con tutte le vernici per parquet MUREXIN acquose. Utilizzabile solo in interni. Specifico per legni problematici e legni esotici. Garantisce un'impregnatura del legno neutra e naturale.

Consumo: una confezione (5 litri) è sufficiente per circa 40-45 m² – a seconda della larghezza del tipo di legno e del tipo di posa

5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689148609	1 4860	14,10 / l.	70,49 / pz.
---------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Vernice opaca Ultra M 88



Sigillante monocomponente, acquoso, estremamente opaco a base di PU acrilico con eccellenti valori di resistenza ed elevata resistenza ai graffi e all'abrasione. Per la produzione di una superficie del parquet altamente opaca, solo per interni. Grado di brillantezza ~ 5. Classe di sollecitazione C secondo la ÖNORM C 2354. Codice GIS: W2+

Consumo: con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 42 m²

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 80 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 120 µm

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.				
altamente opaco			9002689302773	3 0277	27,56 / l.	275,62 / pz.



Vernice per parquet Aqua Objekt PO 70



Sigillante per parquet monocomponente acquoso a base di poliuretano acrilico. Superfici robuste e ben riempite. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet con sollecitazioni medie, solo per interni.

Consumo: con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 42 m²

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 80 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 120 µm

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.				
opaco satinato			9002689112563	1 1256	12,52 / l.	125,23 / pz.



Sigillante per parquet Aqua PU 80



Sigillante per parquet acquoso a base di poliuretano acrilico pregiato con ottime caratteristiche di lavorazione. Forma un'ottima struttura e ottimi valori di resistenza meccanica e chimica. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet, solo per interni.

Consumo: con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 42 m²

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 80 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 120 µm

5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.				
brillante			9002689112556	1 1255	22,01 / l.	110,07 / pz.
opaco satinato			9002689112549	1 1254	21,15 / l.	105,76 / pz.

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.				
brillante			9002689112532	1 1253	19,07 / l.	190,66 / pz.
opaco satinato			9002689112525	1 1252	18,20 / l.	182,04 / pz.



Vernice per parquet Aqua Extrem NX 85



Sigillante per parquet acquoso a base di poliuretano. Grazie all'elevata resistenza all'abrasione e ai prodotti chimici NX 85 ha proprietà paragonabili a quelle dei sistemi bicomponenti. Forma una buona struttura e ha eccellenti proprietà di lavorazione. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet, solo per interni.

Consumo: con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 40 m²

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 125 ml/m² = 90 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 125 ml/m² = 135 µm

10 litri	KKA	1 pz. / scatola, 1 pal. = 42 pz.				
opaco satinato			9002689160328	1 6032	28,21 / l.	282,05 / pz.

07 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Vernice per parquet speciale Aqua PS 90



Sigillante acquoso, non infiammabile, inodore e senza formaldeide con elevata resistenza ai graffi e all'abrasione, buon potere di riempimento e valori di resistenza eccellenti. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet con sollecitazioni da medie a elevate, solo per interni.

Consumo: con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 40 m²

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 125 ml/m² = 90 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 125 ml/m² = 135 µm

10 litri KKA 1 pz., 1 pal. = 42 pz.

opaco satinato		9002689112471	1 1247	21,62 / l.	216,19 / pz.
----------------	--	---------------	--------	------------	--------------



Nanovernice Aqua NT 100



Sigillante per parquet e resina sintetica bicomponente per una sigillatura ecologica di pavimenti in legno sottoposti a notevoli sollecitazioni nonché per la sigillatura finale di rivestimenti in resina sintetica. La nanovernice Aqua NT 100 è flessibile e forma superfici con un'elevata resistenza ai graffi e all'abrasione nonché eccellenti valori di resistenza chimica. Conformemente alla ÖNORM C 2354 ha la classe di sollecitazione più elevata, la C e il comportamento di scorrimento verificato secondo DIN 18032 V.

Rapporto di miscelazione in parti in peso: comp. A rispetto a comp. B = 10 : 1.

A temperature più elevate si consiglia l'aggiunta del ritardante dell'essiccazione TV 5 si veda pagina 45

Consumo: con un'applicazione a doppio strato una confezione (11 litri) è sufficiente per ca. 42 m²

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 130 ml/m² = 95 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 130 ml/m² = 140 µm

11 litri	pz.	Comp. A + B: 1 pal. = 42 pz.	9002689143390	1 4339	30,45 / l.	334,95 / pz.
10 litri	KKA					
		opaca satinata comp. A				
1 litro	KKA					
		Comp. più duro B				

5,5 litri	pz.	Comp. A + B: 1 pal. = 64 pz.	9002689118503	1 1850	33,00 / l.	181,52 / pz.
5 litri	KKA					
		opaca satinata comp. A				
0,5 litri	KKA					
		Comp. più duro B				

5,5 litri	pz.	Comp. A + B: 1 pal. = 64 pz.	9002689126379	1 2637	37,90 / l.	208,44 / pz.
5 litri	KKA					
		Comp. brillante A				
0,5 litri	KKA					
		Comp. più duro B				



Ritardante dell'essiccazione TV 5



Il ritardante dell'essiccazione TV 5 è adatto per le vernici per parquet a base acquosa come la nanovernice Aqua NT 100, la vernice per parquet Aqua Extrem NX 85, la vernice per parquet Aqua PS 90. In caso di temperature esterne molto elevate allunga la fase di essiccazione e garantisce una buona lavorazione e lo scorrimento della vernice per parquet. Grazie alla rapida essiccazione della sigillatura è possibile evitare i segni del rullo.

Consumo: max. 5 % della quantità di vernice

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689147862	1 4786	15,69 / l.	15,69 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Detergente forte per parquet AP 10



Detergente acquoso, ecologico e semplice da lavorare. In ambienti interni per la pulizia a fondo e intermedia in interni di parquet e pavimenti in legno e per la rimozione di residui di cera, vecchi film di protezione e manutenzione e di sporcizia ostinata.

Consumo: pulizia a fondo: 0,1 – 0,5 litri per 1 litro d'acqua, pulizia intermedia: 0,1 – 0,2 litri per 10 litri d'acqua

1 litro	KKA	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305583	3 0558	20,59 / l.	20,59 / pz.
---------	-----	------------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Prodotto per la manutenzione completa parquet Aqua AP 20



Prodotto per la manutenzione a base d'acqua per pavimenti in parquet e legno sigillati, sughero sigillato (a pori chiusi), PVC e linoleum. Si asciuga senza lucidatura creando una pellicola resistente allo sporco e all'usura. Per la prima manutenzione e la manutenzione completa in interni nonché per le pulizie correnti del parquet e di tutti gli altri pavimenti in legno.

Consumo: prima manutenzione, manutenzione completa: ca. 30 – 40 ml/m² (= 30 - 50 m²/l)

1 litro	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305606	3 0560	17,39 / l.	17,39 / pz.
5 litri	KKA	1 pal. = 96 pz.	9002689305613	3 0561	15,99 / l.	79,95 / pz.



Prodotto per la manutenzione completa di pavimenti sportivi AP 30



Prodotto per la manutenzione a base d'acqua, antiscivolo per pavimenti in parquet e legno sigillati, sughero sigillato (a pori chiusi), PVC e linoleum. Particolarmente adatto per pavimenti sportivi laddove sia richiesta una superficie antiscivolo. Per la prima manutenzione e la manutenzione completa in interni nonché per le pulizie correnti del parquet e di tutti gli altri pavimenti in legno. il coefficiente di attrito radente corrisponde alla norma DIN 18032.

Consumo: prima manutenzione, manutenzione completa: ca. 30 – 40 ml/m² (= 30 - 50 m²/l)

1 litro	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305651	3 0565	17,94 / l.	17,94 / pz.
---------	-----	------------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Agente antiscivolo per parquet R10



L'agente antiscivolo per parquet R 10 è una struttura superficiale ruvida e antiscivolo su una base di ceramica. In combinazione con la nanovernice MUREXIN NT 100 (altre vernici per parquet MUREXIN solo previa consultazione) si ottiene un rivestimento altamente resistente all'abrasione che soddisfa i requisiti di BGR181 e DIN51130 (R10).

Consumo: 0,2 kg di R 10 su 5,5 l. NT 100

200 g	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305644	3 0564	25,52 / pz.
-------	-----	------------------------------------	---------------	--------	--------------------

07 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Olio naturale NP 90



Eccellente olio impregnante a base di materie prime naturali ed ecologiche. Elevata percentuale solida del 98%, ad essiccazione rapida e adatto a lavori privi di sedimenti. Dà come risultato una superficie idrorepellente, antispurco ed estremamente robusta. In interni per l'impregnazione di pavimenti in legno in legno duro e morbido. Per tutti i tipi di posa, impianti, assi, parquet industriale e pavimenti flottanti.

Consumo: ca. 5 - 20 m² – a seconda della larghezza del tipo di legno e del tipo di posa

0,75 l	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 528 pz.	9002689305552	3 0555		71,24 / pz.
2,5 l	BLE	4 pz. / scatola, 1 pal. = 168 pz.	9002689305569	3 0556	64,16 / l.	160,41 / pz.
5 l	BLE	3 pz. / cartone, 1 pal. = 96 pz.	9002689305576	3 0557	59,66 / l.	298,28 / pz.



Olio naturale NP 90 Colour



Eccellente olio impregnante a base di materie prime naturali ed ecologiche. Elevata percentuale solida, ad essiccazione rapida e adatto a lavori privi di sedimenti. Dà come risultato una superficie idrorepellente, antispurco ed estremamente robusta. Per pavimenti in parquet e superfici in legno in interni, impianti, assi, parquet industriale e pavimenti flottanti nonché per il riscaldamento a pavimento. Manutenzione con sapone per pavimenti in legno naturale HS 92 oppure con olio per la manutenzione Aqua AP 90.

Consumo: a seconda del potere traspirante del legno 20 -25 m²/ litri, un'applicazione in caso di sollecitazione normale

750 ml	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 528 pz.				
	bianco		9002689305392	3 0539		80,77 / pz.
	sabbia		9002689305408	3 0540		80,77 / pz.
	grigio cemento		9002689305415	3 0541		80,77 / pz.
	fumo		9002689305477	3 0547		80,77 / pz.
	nero		9002689305491	3 0549		80,77 / pz.

2,5 litri	BLE	4 pz. / scatola, 1 pal. = 168 pz.				
	bianco		9002689305507	3 0550	96,66 / l.	241,64 / pz.
	sabbia		9002689305514	3 0551	96,66 / l.	241,64 / pz.
	grigio cemento		9002689305521	3 0552	96,66 / l.	241,64 / pz.
	fumo		9002689305538	3 0553	96,66 / l.	241,64 / pz.
	nero		9002689305545	3 0554	96,66 / l.	241,64 / pz.



bianco sabbia grigio cemento fumo nero

Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.



Olio duro HP 91



L'olio di cera duro pronto all'uso per pavimenti in legno levigati e non trattati. L'olio duro HP 91 dà come risultato una superficie estremamente robusta. In interni per l'impregnazione di pavimenti in legno in legno duro e morbido, impianti, assi, parquet industriale e pavimenti flottanti. Anche come strato di copertura sull'olio naturale NP 90 Colour. Applicazione una tantum senza post-trattamento. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 15-25 m² – a seconda della larghezza del tipo di legno e del tipo di posa

2,5 litri	BLE	4 pz. / scatola, 1 pal. = 84 pz.	9002689305378	3 0537	40,18 / l.	100,45 / pz.
-----------	-----	----------------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------

07 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Liscivia per pavimenti in parquet PL 60



Liscivia a base d'acqua, priva di solventi per il pretrattamento di pavimenti in parquet non trattati e levigati e di superfici di legno in interni. In interni anche per scale e mobili. La tonalità cromatica e le venature del legno vengono messe molto in risalto grazie alla liscivia per pavimenti in parquet PL 60. Inoltre previene il naturale ingiallimento del legno. Successivamente, si deve trattare la superficie con olio naturale NP 90. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 8-10m²/ litri a seconda del tipo di legno

2,5 litri	KKA	4 pz. / scatola, 1 pal. = 168 pz.				
bianco			9002689305682	3 0568	20,46 / l.	51,15 / pz.
grigio			9002689305699	3 0569	20,46 / l.	51,15 / pz.
vintage (adatto solo al legno di quercia)			9002689305705	3 0570	20,46 / l.	51,15 / pz.



Olio per terrazzi professionale TP 92



Eccellente olio impregnante a base d'acqua per esterni. Per il trattamento a fondo e la manutenzione di superfici in legno nuove o precedentemente trattate con olio, come per esempio terrazzi, mobili da giardino, facciate in legno, tavole in WPC. L'olio per terrazzi professionale TP 92 produce una superficie idrorepellente e antisporcio e protegge il legno dalle infestazioni di muffe.

Consumo: 8-12 m²/ l a seconda del tipo di legno

2,5 litri	BLE	4 pz. / scatola, 1 pal. = 168 pz.	9002689305668	3 0566	28,50 / l.	71,24 / pz.



Olio detergente per terrazzi RT 10



Per la pulizia di terrazze in legno, mobili da giardino, recinzioni, tettoie e tavole in WPC. Rimuove la crescita di muschio e alghe e protegge dal ripopolamento.

Consumo: ca. 6 – 10 m²/ litro

2,5 litri	KKA	4 pz. / scatola, 1 pal. = 168 pz.	9002689305675	3 0567	21,69 / l.	54,22 / pz.



Applicatore e spugna

Supporto per spugna di applicazione. Per l'applicazione di liscivia per pavimenti in parquet PL 60, olio per terrazzi professionale TP 92 e olio detergente per terrazzi RT 10.

1 pz.		1 pal. = 100 pz.	9002689306337	3 0633		18,35 / pz.



Spugna di applicazione di ricambio

Spugna di ricambio.

1 pz.		1 pal. = 100 pz.	9002689306344	3 0634		8,00 / pz.

07 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Olio per la manutenzione Aqua AP 90



Olio per la manutenzione a base d'acqua, privo di solventi per il rinnovamento e il risamento di pavimenti in legno. Ottimale per superfici trattata con olio naturale NP 90 Colour per conservarne e metterne in risalto il colore. Aumenta la robustezza del pavimento. Per la prima manutenzione e il trattamento completo in interni nonché per le pulizie correnti del parquet e di tutti gli altri pavimenti in legno.

Consumo: ca. 30 – 40 m² / l

1 litro	KKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 504 pz.	9002689305590	3 0559	26,72 / l.	26,72 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Lucidante per parquet LP 35



Prodotto per la manutenzione incolore, contenente cera e solvente, per parquet sigillato e oliato. Garantisce una protezione duratura per pavimenti molto usati e aumenta la durata del sigillante. Per uso interno, per la manutenzione iniziale e il trattamento completo di pavimenti in legno sigillati di ogni tipo, in particolare per pavimenti impregnati e oliati, parquet, assi e blocchi di legno.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 50 - 70 m²

1 litro	BKA	10 pz. / cartone, 1 pal. = 300 pz.	9002689113041	1 1304	19,33 / l.	19,33 / pz.
---------	-----	------------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Sapone per pavimenti in legno naturale HS 92



Sapone per pavimenti in legno naturale di alta qualità per la pulizia regolare di manutenzione e la protezione di tutte le superfici di pavimenti in legn.

Consumo: ca. 200 – 300 m² / l

1 litro	KKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 504 pz.	9002689305620	3 0562	19,23 / l.	19,23 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Spazzolone

La confezione comprende un supporto in alluminio e una copertura in tampone di 35 cm. Applicatore per detergente per la cura e la pulizia del parquet a base d'acqua. Consente un'applicazione uniforme e senza striature.

Attenzione: il prezzo del mocio non è scontabile!

1 pz.			9002689313748	3 1374		28,90 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	--	-------------



Soluzione mastice per legno LV 15



Soluzione mastice per legno contenente solventi per il riempimento di giunti in pavimenti in legno fino a 2 mm. Porta ad un'impregnazione dalle tinte piacevolmente rossastre e colpisce per la sua essiccazione particolarmente rapida, la Consumo e il potere di riempimento. Per la produzione di stucco per legno aggiungendo polvere di levigatura del legno, solo per interni. Non adatto a impianti di legno e pavimenti in assi di legno.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 20 m²

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689154877	1 5487	12,27 / l.	122,67 / pz.
----------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------



Fondo universale LV 45



Fondo speciale con solvente per pavimenti in legno di tutti i tipi. Garantisce un'impregnazione intensa e può essere rielaborato rapidamente. Forma una superficie ideale per la successiva sigillatura con vernici per parquet a base di solventi e di acqua. Ideale per un utilizzo su legni esotici. Utilizzabile solo in interni.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 10 - 20 m²

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112839	1 1283	10,33 / l.	103,31 / pz.
----------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------



Gel per sistema LV 35



Strato intermedio in gel ad essiccazione rapida, con eccezionale potere di riempimento. Ciò permette di compensare piccole irregolarità e graffi, con il risultato di migliorare l'aspetto della struttura. Sovralavorabile con tutti i sigillanti per parquet MUREXIN. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Utilizzabile solo in interni.

Consumo: 1 kg è sufficiente per circa 40 m² come strato intermedio

5 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 63 pz.	9002689112877	1 1287	25,31 / l.	126,56 / pz.
---------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------



Sistema vernice 2 comp. PU 95



Cera sigillante bicomponente inodore, facile da lavorare, priva di formaldeide, a base di materie prime PU di alta qualità. Rapporto di miscelazione: comp. A : comp. B = 1 : 1

Consumo: ca. 10 - 12 m² (a rullo) , ca. 30 - 35 m² (spatolato)

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da ca. 135 ml/m² = 100 µm

10 litri	pz.				27,25 / l.	272,48 / pz.
5 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 63 pz. opaca satinata comp. A	9002689112983	1 1298		
5 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 63 pz. comp. più duro B	9002689112945	1 1294		



Diluizione PU-V 95

Solvente per la pulizia di utensili e superfici sporche da lacche sigillanti monocomponenti o bicomponenti a base di poliuretano. Per la pulizia di utensili e superfici sporche da lacche sigillanti monocomponenti o bicomponenti a base di poliuretano.

5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689113010	1 1301	14,31 / l.	71,55 / pz.
---------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	-------------

07 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Sigillante universale IS 75



Sigillante per parquet monocomponente in olio di resina sintetica contenente solventi per uso universale. Per la sigillatura di tutti i pavimenti in parquet e in legno. In particolare per parquet a blocchetti, impiantito non impregnato lateralmente o assi. Il sigillante universale IS 75 presenta un coefficiente di attrito radente conforme a DIN 18032 e ha un ridotto effetto di incollaggio laterale.

Consumo: Consumo/autonomia per l:ca. 10 – 12 m² / (a rullo)

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 80 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 120 µm

10 litri BLE 1 pz., 1 pal. = 30 pz.

opaco satinato	9002689305385	3 0538	16,56 / l.	165,64 / pz.
----------------	---------------	--------	------------	--------------



Massa per fughe per parquet FP 100



Massa per fughe priva di silicone e solvente, duro-elastica, ad essiccazione rapida a base acrilica. Sovralavorabile con tutti i sigillanti per parquet MUREXIN. Per la chiusura di fughe ampie con tipi molto diversi di pavimenti in legno in interni. Adatta anche a listelli zoccolo e altri collegamenti.

Consumo: a seconda dell'applicazione

310 ml KTU 12 pz. / scatola, 1 pal. = 780 pz.

quercia chiaro	9002689147664	1 4766	5,67 / pz.
faggio	9002689147671	1 4767	5,67 / pz.
acero europeo	9002689147688	1 4768	5,67 / pz.
faggio evaporato	9002689147695	1 4769	5,67 / pz.
ciliegio/noce	9002689147701	1 4770	5,67 / pz.
quercia scuro	9002689147718	1 4771	5,67 / pz.
legni esotici scuri	9002689147725	1 4772	5,67 / pz.
wengé/quercia fumigata	9002689147732	1 4773	5,67 / pz.
frassino / abete rosso	9002689147749	1 4774	5,67 / pz.



Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.
Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.

08 PROFILI DI CHIUSURA

EAN

Cod. art.

 Prezzi in €,
IVA escl.

Profilati tappezzeria

Aste fino a 2,71 m.



1 pz.	T 10; 20 mm altezza fianco				
	anodizzato naturale	9002689057017	5701	5,42 / metri lineari	14,70 / pz.
	oro anodizzato	9002689057055	5705	6,15 / metri lineari	16,66 / pz.



1 pz.	T 12; 10 mm altezza fianco				
	anodizzato naturale	9002689057024	5702	5,00 / metri lineari	13,55 / pz.
	oro anodizzato	9002689057062	5706	5,70 / metri lineari	15,54 / pz.



1 pz.	T 14				
	anodizzato naturale	9002689057031	5703	5,31 / metri lineari	14,38 / pz.
	oro anodizzato	9002689057079	5707	6,04 / metri lineari	16,37 / pz.



1 pz.	T 16; 3,5 mm altezza fianco				
	anodizzato naturale	9002689057048	5704	5,04 / metri lineari	13,67 / pz.
	oro anodizzato	9002689057086	5708	5,78 / metri lineari	15,66 / pz.



1 pz.	T 18				
	anodizzato naturale	9002689059011	5901	5,94 / metri lineari	16,09 / pz.
	oro anodizzato	9002689059073	5907	6,56 / metri lineari	17,79 / pz.



1 pz.	T 20 / 7				
	anodizzato naturale	9002689059028	5902	6,32 / metri lineari	17,13 / pz.
	oro anodizzato	9002689059080	5908	7,02 / metri lineari	19,03 / pz.



1 pz.	T 20 / 15				
	anodizzato naturale	9002689059035	5903	6,80 / metri lineari	18,43 / pz.
	oro anodizzato	9002689059097	5909	7,42 / metri lineari	20,10 / pz.

08 PROFILI DI CHIUSURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

Profili per parquet

Aste fino a 2,71 m.



1 pz.	P 200 / 7				
	anodizzato naturale	9002689057093	5709	4,56 / metri lineari	12,37 / pz.
	oro anodizzato	9002689057222	5722	5,24 / metri lineari	14,21 / pz.



1 pz.	P 200 / 8				
	anodizzato naturale	9002689057109	5710	4,86 / metri lineari	13,17 / pz.
	oro anodizzato	9002689057239	5723	5,61 / metri lineari	15,19 / pz.



1 pz.	P 200 / 10				
	anodizzato naturale	9002689057116	5711	5,02 / metri lineari	13,61 / pz.
	oro anodizzato	9002689057246	5724	5,73 / metri lineari	15,54 / pz.



1 pz.	P 200 / 13				
	anodizzato naturale	9002689057123	5712	5,29 / metri lineari	14,33 / pz.
	oro anodizzato	9002689057253	5725	5,94 / metri lineari	16,09 / pz.



1 pz.	P 200 / 15				
	anodizzato naturale	9002689057130	5713	5,41 / metri lineari	14,65 / pz.
	oro anodizzato	9002689057260	5726	6,04 / metri lineari	16,37 / pz.



1 pz.	P 202 / 7				
	anodizzato naturale	9002689057147	5714	7,25 / metri lineari	19,64 / pz.
	oro anodizzato	9002689057277	5727	7,90 / metri lineari	21,40 / pz.



1 pz.	P 202 / 8				
	anodizzato naturale	9002689057154	5715	7,32 / metri lineari	19,83 / pz.
	oro anodizzato	9002689057284	5728	7,94 / metri lineari	21,51 / pz.



1 pz.	P 202 / 10				
	anodizzato naturale	9002689057161	5716	7,47 / metri lineari	20,24 / pz.
	oro anodizzato	9002689057291	5729	8,15 / metri lineari	22,09 / pz.



1 pz.	P 202 / 13				
	anodizzato naturale	9002689057178	5717	8,44 / metri lineari	22,86 / pz.
	oro anodizzato	9002689057307	5730	8,55 / metri lineari	23,18 / pz.



1 pz.	P 202 / 15				
	anodizzato naturale	9002689057185	5718	8,58 / metri lineari	23,24 / pz.
	oro anodizzato	9002689057314	5731	8,61 / metri lineari	23,32 / pz.



1 pz.	P 204 / 7				
	anodizzato naturale	9002689057192	5719	7,79 / metri lineari	21,11 / pz.
	oro anodizzato	9002689057321	5732	7,85 / metri lineari	21,28 / pz.



1 pz.	P 204 / 8				
	anodizzato naturale	9002689057208	5720	7,90 / metri lineari	21,40 / pz.
	oro anodizzato	9002689057338	5733	7,94 / metri lineari	21,51 / pz.



1 pz.	P 204 / 10				
	anodizzato naturale	9002689057215	5721	8,61 / metri lineari	23,32 / pz.
	oro anodizzato	9002689057345	5734	8,65 / metri lineari	23,44 / pz.



1 pz.	P 204 / 15				
	anodizzato naturale	9002689059196	5919	8,94 / metri lineari	24,22 / pz.
	oro anodizzato	9002689059219	5921	8,99 / metri lineari	24,36 / pz.

09 ATTREZZATURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.


Spatola per collante per tutti i rivestimenti

1 pz.	20 cm dentata	10 pz. / scatola			
	Dentatura A1		9002689379584	3 7958	4,13 / pz.
	Dentatura A2		9002689479581	4 7958	4,13 / pz.
	Dentatura B1		9002689079583	7958	4,13 / pz.
	Dentatura B2		9002689179580	1 7958	4,13 / pz.
	Dentatura B3		9002689279587	2 7958	4,13 / pz.
	Dentatura B11/PK		9002689072997	7299	4,13 / pz.
	Dentatura B17		9002689161394	1 6139	4,13 / pz.


Spatola dentata per supporto dentatura intercambiabile

1 pz.	10 pz.			
	21 cm, senza inserti		9002689075707	7570 8,84 / pz.
	28 cm, senza inserti		9002689075721	7572 11,77 / pz.


Stucco speciale X-Bond

 Consumo: 2,4 kg / m²

1 pz. 20 cm	9002689125686	1 2568	25,53 / pz.
-------------	---------------	--------	--------------------


Supporto dentatura per spatola dentata

1 pz.	Supporto dentatura 21 cm, 10 pz. / scatola			
	Dentatura A1		9002689375715	3 7571 1,45 / pz.
	Dentatura A2		9002689475712	4 7571 1,45 / pz.
	Dentatura A3		9002689157397	1 5739 1,45 / pz.
	Dentatura B1		9002689075714	7571 1,45 / pz.
	Dentatura B2		9002689175711	1 7571 1,45 / pz.
	Dentatura B3		9002689275718	2 7571 1,45 / pz.
	Dentatura B5		9002689145981	1 4598 1,45 / pz.
	Dentatura B11/PK		9002689063780	6378 1,45 / pz.
NUOVO	Dentatura B15		9002689310693	3 1069 1,45 / pz.
	Dentatura B17		9002689145974	1 4597 1,45 / pz.
NUOVO	Dentatura a punta S2		9002689315933	3 1593 1,43 / pz.



1 pz.	Supporto dentatura 28 cm, 10 pz. / scatola			
	Dentatura A1		9002689382119	3 8211 2,03 / pz.
	Dentatura A2		9002689482116	4 8211 2,03 / pz.
	Dentatura A3		9002689157403	1 5740 1,87 / pz.
	Dentatura B1		9002689082118	8211 2,03 / pz.
	Dentatura B2		9002689182115	1 8211 2,03 / pz.
	Dentatura B3		9002689282112	2 8211 2,03 / pz.
	Dentatura B11/PK		9002689063797	6379 2,03 / pz.
	Dentatura a punta S1		9002689159049	1 5904 1,87 / pz.
	Dentatura EP (per rivestimenti di reazione)		9002689140672	1 4067 2,16 / pz.
	Dentatura R2 (inserto racla 5 mm)		9002689070627	7062 3,97 / pz.


Raschiatore per superfici

Per l'applicazione di composti livellanti, rivestimenti, ecc. con uno spessore uniforme. 56 cm

1 pz.				
	Raschiatore per superfici standard		9002689057574	5757 48,11 / pz.
	Racla a punte regolabile		9002689094401	9440 189,69 / pz.


Spatola a molla

27 cm, con molla, antiruggine, adatta anche a vernici ad acqua.

1 pz.	10 pz. / cart.	9002689077381	7738	20,10 / pz.
-------	----------------	---------------	------	--------------------

09 ATTREZZATURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Fratteggio in metallo

Fratteggio in lamiera di acciaio temprato. Lamiera: 280 x 130 x 0,7 mm

1 pz.	9002689122111	1 2211	62,01 / pz.
-------	---------------	--------	--------------------



Fratteggio a punta 80

Fratteggio a punta in lamiera di acciaio temprato e inossidabile. Lamiera: 80/115 x 500 x 1 mm

1 pz.	9002689122142	1 2214	142,56 / pz.
-------	---------------	--------	---------------------



Rullo frangibolle S

Per areare composti livellanti e rivestimenti in resina epossidica.
Lunghezza punte: 11 mm, larghezza: 25 cm compConsumo staffa

1 pz.	9002689057598	5759	133,07 / pz.
-------	---------------	------	---------------------



Rullo frangibolle 50/21

Per areare composti livellanti e rivestimenti in resina epossidica.
Lunghezza punte: 21 mm, larghezza: 50 cm

1 pz.	9002689168966	1 6896	238,11 / pz.
-------	---------------	--------	---------------------



Rullo frangibolle 60/11

Per areare composti livellanti e rivestimenti in resina epossidica.
Lunghezza punte: 11 mm, larghezza: 60 cm, staffa aggiuntiva: vedi sotto (staffa rullo regolabile 60)

1 pz.	4001941060142	1 6894	234,91 / pz.
-------	---------------	--------	---------------------



Staffa per rullo regolabile 60

60 cm. Staffa per rullo di verniciatura e frangibolle

1 pz.	9002689168959	1 6895	70,91 / pz.
-------	---------------	--------	--------------------



Scarpe chiodate

Scarpe chiodate con cinturini di fissaggio in taglia unica.

1 paio	9002689057604	5760	89,71 / pz.
--------	---------------	------	--------------------



Asta telescopica

Asta telescopica in metallo. 110 – 200 cm

1 pz.	9002689056553	5655	11,08 / pz.
-------	---------------	------	--------------------

09 ATTREZZATURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Miscelatore Collomix



Elettronica RF a onda intera: con avvio graduale, monitoraggio della temperatura, protezione da sovraccarico e controllo della velocità continuo, per un avvio controllato fino alla velocità di agitazione ottimale. Massima potenza a ogni intervallo di velocità. Robusto cambio a 1 velocità: grandi dimensioni e funzionamento ottimale, per una coppia potente.

Impugnatura ergonomica sull'unità di azionamento: peso ridotto, postura del braccio rilassata e posizione del corpo eretta per un funzionamento pratico e senza sforzo. Con struttura superficiale antiscivolo.

Robusta staffa di protezione e conservazione: per proteggere il dispositivo da sporcizia e danni.

Il miscelatore standard collaudato è l'ideale per chi lavora principalmente a bassa velocità.

Nota: L'asta per agitatore Collomix MK 120 M è già inclusa!

Il versatile agitatore è caratterizzato da un'ottima guida del materiale. Due ampie eliche di miscelazione garantiscono, oltre ad una facile guida nel materiale, una minore sollecitazione della macchina motrice.

Adatto per: malte di tutti i tipi, massetto, malta da intonaco, collante per piastrelle, malta di resina sintetica, malta per fughe.

1 pz.	4011024251060	3 1375	268,80 / pz.
-------	---------------	--------	---------------------



Agitatore a cestello Collomix KR 120 M



Il cestello dell'agitatore funziona con elevate forze di taglio, impedendo così la formazione di grumi e garantendo una rapida omogeneizzazione. La traversa promuove la perfetta rimozione del materiale dal fondo del recipiente. Buona mobilità angolare dell'agitatore nel secchio. Facile da pulire grazie alla bassa adesione del materiale. Adatto per: livellanti, adesivi flessibili, malte adesive/di rinforzo, masse per fughe, adesivi per piastrelle

1 pz.	4011024416315	31376	25,90 / pz.
-------	---------------	-------	--------------------



Lama trapezoidale

1 pz.	100 pz. / scatola, 10 pz./pacchetto			
0,63 mm		9002689082033	8203	0,31 / pz.



Lama a gancio

1 pz.	100 pz. / scatola, 10 pz./pacchetto			
0,63 mm		9002689082040	8204	0,50 / pz.



Lama bitex con gancio grande

1 pz.	100 pz. / scatola, 10 pz./pacchetto			
0,63 mm		9002689064039	6403	0,72 / pz.



Nastro di copertura speciale 3M

Nastro di copertura speciale per lavori di verniciatura e per il contrassegno di pavimenti sportivi. Larghezza: 25 mm, lunghezza: 50 metri lineari

1 pz.	ROL	36 pz. / scatola	9002689138105	1 3810	11,15 / pz.
-------	-----	------------------	---------------	--------	--------------------

09 ATTREZZATURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Pistola manuale per cartucce da 310 ml

Pistola manuale per tutte le cartucce da 310 ml, adatta in particolare al collante speciale MUREXIN X-Bond MS-K88 Express.

1 pz.	9002689141099	1 4109	52,14 / pz.
-------	---------------	--------	--------------------



Rullo di verniciatura Micro

25 cm di larghezza, rullo universale. Per la lavorazione di materiali contenenti acqua e solventi. Non lascia residui di lanugine.

1 pz.	10 pz. / cart.	9002689084570	8457	17,52 / pz.
-------	----------------	---------------	------	--------------------



Rullo di verniciatura LM

25 cm di larghezza, adatto in particolare all'applicazione di vernici per parquet contenuti solventi.

1 pz.	10 pz. / cart.	9002689056799	5679	11,45 / pz.
-------	----------------	---------------	------	--------------------



Rullo di verniciatura W

25 cm di larghezza, adatto in particolare all'applicazione di vernici per parquet acquose.

1 pz.	10 pz. / cart.	9002689078531	7853	11,98 / pz.
-------	----------------	---------------	------	--------------------



Staffa

25 cm. Staffa per rullo di verniciatura.

1 pz.	9002689077367	7736	3,02 / pz.
-------	---------------	------	-------------------



Rullo di verniciatura W 60

60 cm di larghezza, adatto in particolare all'applicazione di vernici per parquet acquose.

1 pz.	9002689168973	1 6897	67,19 / pz.
-------	---------------	--------	--------------------



Filtro vernice professionale

Prodotti di lavorazione innovativo per la sigillatura sicura del parquet. Secchio in plastica da 16 litri di capacità e coperchio con inserto in tessuto integrato (400 µm). Per filtrare le vernici per parquet e successivamente applicarle con un rullo privo di pelucchi.

1 pz. secchio	9002689168928	1 6892	6,16 / pz.
1 pz. coperchio con filtro per vernicie	9002689168935	1 6893	17,37 / pz.



Protezione per rulli

Per rulli da 27 cm.

1 pz.	9002689057925	5792	36,27 / pz.
-------	---------------	------	--------------------

09 ATTREZZATURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Nastri abrasivi

200 x 750 mm per levigatrici Hummel e Frank.

1 pz. 10 pz. / cart.

Grana 24	9002689077558	7755	11,58 / pz.
Grana 36	9002689078104	7810	8,97 / pz.
Grana 40	9002689057802	5780	7,94 / pz.
Grana 60	9002689077800	7780	6,93 / pz.
Grana 80	9002689077947	7794	6,44 / pz.
Grana 100	9002689077794	7779	6,30 / pz.
Grana 120	9002689077107	7710	6,30 / pz.

Smeriglio in rete

ø 406 mm

1 pz. 10 pz. / cart.

Grana 80	9002689078685	7868	16,56 / pz.
Grana 100	9002689078616	7861	14,24 / pz.
Grana 120	9002689078623	7862	14,24 / pz.
Grana 150	9002689078609	7860	14,24 / pz.

Dischi abrasivi

Grano corindone e metallico per levigatrice a disco.

50 pz. ø 150 mm senza attacco a velcro

Grana 40	9002689057628	5762	0,91 / pz.
Grana 60	9002689057635	5763	0,82 / pz.

100 pz. ø 1100 mm senza attacco a velcro

Grana 80	9002689057642	5764	0,69 / pz.
Grana 100	9002689057659	5765	0,63 / pz.

100 pz. ø 1100 mm con attacco a velcro

Grana 40	9002689057666	5766	1,55 / pz.
Grana 60	9002689057673	5767	1,39 / pz.
Grana 80	9002689057680	5768	1,20 / pz.

100 pz. ø 150 mm con attacco a velcro

Grana 100	9002689057703	5770	1,12 / pz.
-----------	---------------	------	-------------------

25 pz. ø 178 mm per attrezzo per bordo

Grana 36	9002689090298	9029	1,22 / pz.
----------	---------------	------	-------------------

50 pz. ø 178 mm per attrezzo per bordo

Grana 60	9002689077565	7756	1,02 / pz.
----------	---------------	------	-------------------

100 pz. ø 178 mm per attrezzo per bordo

Grana 80	9002689078333	7833	0,89 / pz.
Grana 100	9002689077572	7757	0,87 / pz.

10 pz. ø 400 mm lato doppio, carta

Grana 16	9002689078173	7817	19,39 / pz.
Grana 24	9002689077442	7744	14,24 / pz.
Grana 40	9002689083962	8396	13,03 / pz.
Grana 60	9002689079651	7965	10,24 / pz.
Grana 80	9002689169451	1 6945	9,05 / pz.

1 pz. ø 400 mm lato doppio, rame

Grana 10	9002689089544	8954	209,47 / pz.
Grana 24	9002689089551	8955	209,47 / pz.
Grana 36	9002689089568	8956	209,47 / pz.

09 ATTREZZATURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Disco di pulizia

Pad di pulizia e lucidatura con resistenze dei materiali differenti.

1 pz.	5 pz. / cart.			
bianco		9002689077657	7765	18,90 / pz.
nero		9002689057796	5779	18,90 / pz.
verde		9002689168492	1 6849	18,90 / pz.



Salopette MUREXIN

Taglia 48 – 60. colore: beige.

1 pz.				
Taglia 48		9002689061793	6179	72,55 / pz.
Taglia 50		9002689161790	1 6179	72,55 / pz.
Taglia 52		9002689261797	2 6179	72,55 / pz.
Taglia 54		9002689361794	3 6179	72,55 / pz.
Taglia 56		9002689461791	4 6179	72,55 / pz.
Taglia 58		9002689169406	1 6940	72,55 / pz.
Taglia 60		9002689061823	6182	72,55 / pz.



Pantaloni MUREXIN

Taglia 48 – 60. colore: beige.

1 pz.				
Taglia 46		9002689148326	14832	64,32 / pz.
Taglia 48		9002689092674	9267	64,32 / pz.
Taglia 50		9002689092681	9268	64,32 / pz.
Taglia 52		9002689092698	9269	64,32 / pz.
Taglia 54		9002689092704	9270	64,32 / pz.
Taglia 56		9002689092711	9271	64,32 / pz.
Taglia 58		9002689169413	1 6941	64,32 / pz.
Taglia 60		9002689092728	9272	64,32 / pz.



Secchio

Capacità: 10, o 30 litri. Per il dosaggio controllato dell'acqua di impasto e per mescolare per es. rasanti, livellanti e stucchi.

1 pz.	1 pz., 1 pal. = 216 pz.			
Secchio di miscelazione 30 litri		9002689054665	5466	11,55 / pz.



1 pz.	1 pz., 1 pal. = 500 pz.			
Secchio di misurazione da 10 litri		9002438084455	8445	3,92 / pz.

FORME DENTI - PANORAMICA

Denominazione TKB	Larghezza dente in mm	Profondità spazi interdentali (b) in mm	Profondità spazi interdentali (c) in mm	Angolo intaglio in gradi	Figura (dimensioni originali)
A1	0,6	1,4	1,1	55	
A2	1,2	1,8	1,5	55	
A3	0,5	1,5	1,5	45	
B1	2,7	2,3	2	55	
B2	2,0	3,0	2,55	55	
B3	3,4	3,6	3,2	55	
B5	14,4	5,6	5,1	55	
PK / B11	8	6	5	60	
 B15	6,9	5,6	6,3	45	
B17	4	6,5	9,8	35	
S1	0,2	1,8	2,8	30	
 S2	0,1	4,2	3,35	60	
EP	0,2	4,2	3,4	60	
R2	2	4	5	R	

Tecnica di posa delle piastrelle

	Pagina
1. Preparazione	
- Mani di fondo, livellamento, disaccoppiamento	65
- Impermeabilizzazione	72
2. Incollaggio	79
3. Chiusura di fughe	
- Malta per fughe	86
- Impermeabilizzanti	92
4. Pannelli Uni, canaline per tubi e accessori	94
5. Listelli di chiusura per piastrelle	98
6. Pulizia e cura	105

STRUMENTI UTILI PER IL LAVORO DI TUTTI I GIORNI

Il reparto assistenza di MUREXIN la assiste nel suo lavoro quotidiano e lo rende più semplice. Sfrutti i differenti tool per rispondere rapidamente alle domande e ottenere informazioni in un colpo solo.

Tool di assistenza

Cosa mi serve? Quando? In che quantità? Da dove? E quanto costa? Con un paio di clic, il tecnico applicazione interattivo di MUREXIN le darà le risposte. Semplicemente da provare al link www.murexin.it/assistenza



TECNICO APPLICAZIONE INTERATTIVO



TESTI SPECIFICHE



CALCOLATORE DEI CONSUMI



Materiale informativo

Qui sono disponibili dettagliate informazioni sui prodotti, video che includono suggerimenti di lavorazione per i nostri numerosi prodotti, istruzioni per il trattamento e suggerimenti di applicazione. Sono inoltre a disposizione modelli di protocollo. Tutti i documenti sono disponibili in consultazione e per il download.



CARTELLE PROGETTI

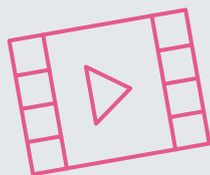


CARTELLE PROTOCOLLI



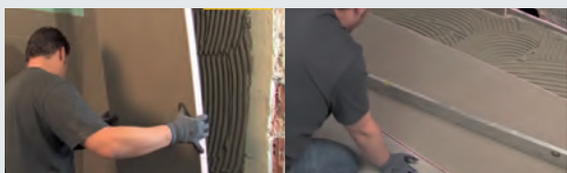
ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE & SUGGERIMENTI DI APPLICAZIONE





VIDEO SUGGERIMENTI PER LA LAVORAZIONE

PANNELLO UNI



MAXIMO M 41



RIDUZIONE DEI RISTAGNI



TRASPORTO PIÙ LEGGERO



TUTTI I VIDEO SONO ANCHE
DISPONIBILI QUI:

www.murexin.it/assistenza/video-suggerimenti-per-la-lavorazione

IN EVIDENZA 2021

Rapido avanzamento dei lavori, efficienza e affidabilità dei prodotti sono gli argomenti che definiscono il carattere del settore della tecnica di posa delle piastrelle. Il nuovo primer impregnante **LF 15** è un eccellente concentrato per le mani di fondo a resa elevata che può essere diluito fino a un rapporto di 1:5. La colla per nastri di tenuta **DBK 80** è particolarmente comoda per l'operatore: è pronta all'uso - quindi può essere lavorata immediatamente - a presa rapida e in questo modo consente una prosecuzione dei lavori rapida. Si prosegue con **BEST4YOU** con la colla ibrida **HX 1**. Essa garantisce una sicurezza maggiore nella posa di pannelli e piastrelle di grande formato poiché impedisce agli elementi pesanti di affondare e a quelli di grandi dimensioni di scivolare. A questo proposito è possibile lavorarla molto facilmente ed è altamente stabile. L'innovativa malta adesiva Supraflex **SFS 2** convince per la sua flessibilità estremamente elevata (S2) che tra l'altro la qualifica per l'impiego su sottofondi problematici. La malta per fughe flessibile a presa rapida Ultra **SFU 77** prende molto rapidamente, raggiunge un'adesione sui fianchi elevata ed è calpestabile già dopo 2 ore. Per la malta per fughe epossidica **FMY 90** vi è una variazione del colore standard grigio!

I PRODOTTI MUREXIN IN EVIDENZA SONO ANCHE RIPORTATI ALLE SEGUENTI PAGINE:

Primer impregnante LF 15	65
Colla per nastri di tenuta DBK 80	76
Adesivo ibrido HX 1	82
Supraflex SFS 2	82
Malta per fughe flessibile rapida Ultra SFU 77	88
Malta per fughe epossidica FMY 90	89

01 PREPARAZIONE

Norma rielaborata con adattamenti ai requisiti attuali

Dal 2019 è disponibile una nuova versione rielaborata della ÖNORM B 3407 pubblicata nel 2015.

Come differenze principali tra la vecchia e la nuova edizione si possono citare la modifica della definizione dei grandi formati, il restringimento dei giunti e giunti a espansione del rivestimento e la nuova formattazione della tabella delle classi di sollecitazione da umidità, che comprende l'eliminazione della rappresentazione dell'impermeabilizzante per costruzioni edili. Queste ultime vengono ora illustrate esclusivamente nelle norme sugli impermeabilizzanti per costruzioni edili ÖNORM B 3691 o 3692.

Gli impermeabilizzanti adatti secondo la nuova ÖNORM B 3407 si trovano nella seguente tabella:

Sollecitazione di umidità						Impermeabilizzante liquido 1 KS	Impermeabilizzante professionale rapido MAXIMO PSM 1K	Malta adesiva impermeabilizzante grigia DKM 95	Impermeabilizzante liquido 2 KS	Impermeabilizzante DF 2K	Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99	Impermeabilizzante universale PU 500	Nastro impermeabilizzante e di accoppiamento AE 100
Classe di sollecitazione	Esempi di settori di applicazione	Sottofondo di posa per il rivestimento	Pendenza	Drenaggio	Impermeabilizzazione composta								
W1 carico d'acqua molto ridotto Superfici con azione di acqua di bagnatura di breve durata, non frequente	Ambiente abitativo: soggiorni, aree di passaggio, WC, uffici e simili.	Sensibile all'umidità e insensibile all'umidità ^a	Nessuna pendenza necessaria a livello del rivestimento praticabile	Nessuno scarico necessario	Nessuna misura particolare necessaria	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W2 carico d'acqua ridotto Superfici interessate dall'effetto di acqua di lavatura e schizzi d'acqua in modo non frequente e per durate ridotte	Ambiente di servizio: impianti WC; ambiente abitativo: cucine o ambienti ad uso analogo					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W3 carico d'acqua moderato Superfici interessate dall'effetto di acqua di lavatura e schizzi d'acqua in modo frequente e per durate ridotte	Stanze da bagno con piatti doccia di altezza maggiore di 2 cm montati sopra il rivestimento transitabile ^b o vasche da bagno, superfici dei pavimenti in impianti WC senza scarico a pavimento; paraventi in aree pubbliche con sottofondi sensibili all'umidità					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W4 carico d'acqua elevato Superfici con azione di acqua di bagnatura, spruzzi d'acqua, acqua ad uso industriale di lunga durata, frequente	Superfici di pareti e pavimenti con scarico, ad es. impianti WC, stanze da bagno, docce con elementi a incasso a raso ^c , lavanderie	Insensibile all'umidità ^a	Pendenza necessaria a livello del rivestimento praticabile	Scarico a parete o pavimento necessario a livello del rivestimento praticabile	Impermeabilizzazione composta per rivestimenti ceramici/ di piastrelle secondo 6.4 ÖNORM B 3407	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W5 carico d'acqua molto elevato Superfici con azione di acqua di bagnatura, spruzzi d'acqua, acqua ad uso industriale permanente e/o intensa azione chimica	Piscine, impianti doccia, stabilimenti di produzione industriali operativi come per es. laboratori, aziende di lavorazione di generi alimentari, cucine industriali					x	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W6 Ambiente esterno Aree in ambiente esterno	Balconi, terrazzi, logge, scale, porticati aperti					x	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
a	Riguarda gli scarichi a livello del pavimento in superfici di pareti; non sono interessati gli scarichi chiusi, ad es. gli scarichi di lavatrici e lavelli	✓ adatto											
b	S'intendono a raso tutti i piatti doccia fino a 2 cm più alti o più bassi del rivestimento del pavimento adiacente	x non adatto											
c	Sottofondi sensibili all'umidità come per es. materiali in gesso, massetti di solfato di calcio, materiali legnosi Gli intonaci di gesso possono essere utilizzati nelle aree doccia della classe di umidità W3 solo se il produttore ne autorizza espressamente l'uso per questo campo di applicazione.	Gli impermeabilizzanti per costruzioni edili necessari in funzione della sollecitazione da umidità e dei sottofondi sono contenuti nella ÖNORM B 3692:2014, tabella 8.											
d	Sottofondi ampiamente insensibili all'umidità, come per esempio calcestruzzo, intonaci a base di cemento e pannelli strutturali minerali legati al cemento												

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Primer impregnante LF 15

- Concentrato
 - resa molto elevata
 - senza solventi
 - emissioni molto ridotte
- EC 1^{PLUS}

NUOVO



Informazione download
www.murexin.it/assistenza

SI VEDA PAGINA 65

01 PREPARAZIONE – MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOIPIAMENTO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Superfondo D4 Rapid



Primer d'aggancio, privo di solventi Fondo aderente, privo di solventi, monocomponente, pronto all'uso, ad asciugatura extrarapida, a base di dispersione speciale. Dopo l'essiccazione si ottiene una superficie antisdrucchiolo. Per interni ed esterni per superfici di pareti e pavimenti. Per la preparazione di sottofondi traspiranti e non traspiranti. Adatto sia prima dell'applicazione delle masse di livellamento e prima della posa delle piastrelle, particolarmente indicato per il settore del risanamento piastrella su piastrella. Il superfondo D4 rapido può essere impiegato su massetti in anidrite come mano di fondo per piastrelle fino a dimensioni di 10.000 cm² (per es. 100 x 100 cm) (per maggiori informazioni consultare la scheda tecnica). Idoneo ai sensi dell'ÖNORM B 3407 W1 - W2.

Consumo: 100 – 150 g/m² a seconda del sottofondo

1 kg	KDO	10 pz. / cartone, 1 pal. = 320 pz.	9002428160930	1 6093	14,36 / kg	14,36 / pz.
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428160947	1 6094	9,27 / kg	46,34 / pz.
10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428160954	1 6095	7,32 / kg	73,20 / pz.



Primer impregnante LF 1



Eccellente dispersione di resina artificiale con ottime capacità di penetrazione e controllo semplice grazie alla colorazione blu. Per interni ed esterni come ponte di aderenza per tutte le malte adesive, masse di livellamento e compensazione e gli impermeabilizzanti compositi per sottofondi traspiranti. Idoneo ai sensi dell'ÖNORM B 3407 W1 - W2.

Consumo: ca. 150 g/m²

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002428056905	5690	11,00 / kg	11,00 / pz.
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428056912	5691	8,67 / kg	43,36 / pz.
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428107027	1 0702	8,07 / kg	80,65 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428120897	1 2089	7,92 / kg	197,89 / pz.



Primer impregnante LF 15

NUOVO



Primer di alta qualità, privo di solventi, diluibile in acqua, concentrato a base di copolimero acrilico con ottime proprietà di penetrazione. Facile controllo grazie alla colorazione blu. Per interni ed esterni come ponte di aderenza per tutte le malte adesive, masse di livellamento e compensazione e gli impermeabilizzanti compositi per sottofondi traspiranti.

Consumo: ca. 150 – 200 g/m²

10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428307823	3 0782	13,89 / kg	138,89 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------

- Rapporto di miscelazione:
- sottofondi contenenti gesso su pavimento max. 1:1
- sottofondi contenenti gesso su parete max. 1:3
- altri sottofondi max. 1:5



Barriera antumidità epossidica 2K EP 170



Sistema di resine epossidiche bicomponenti a bassissima emissione per bloccare l'aumento dell'umidità residua dei massetti di cemento e del calcestruzzo fino a 6 CM %. Come impermeabilizzazione composita, nonché per l'adesamento e il consolidamento in ambienti interni ed esterni. Non adatto come barriera contro la pressione dell'acqua. Impiego su riscaldamenti a pavimento solo previo consulto.

Consumo: a seconda dell'utilizzo: 200 - 600 g/m²,
come ausilio per lo sbarramento dell'umidità: 450 g/m²,
come malta EP: ca. 0,3 kg/m² per mm di spessore dello strato

4,5 kg	pz.				16,35 / kg	73,59 / pz.
3 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689158844	1 5884		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689158851	1 5885		
12 kg	pz.				14,47 / kg	173,64 / pz.
8 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689158899	1 5889		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. B	9002689158905	1 5890		
30 kg	pz.				12,27 / kg	368,02 / pz.
20 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689158868	1 5886		
10 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689158875	1 5887		



Resina per la tassellatura di massetti EV 15



Resina reattiva bicomponente fluida a base epossidica, priva di solventi, resistente alla saponificazione. Il materiale indurisce anche in strati spessi e forma un collegamento ad accoppiamento di forza e impermeabile con il sottofondo. Per uso interno ed esterno, per riempire fessure, fori e cavità profondi.

Consumo: ca. 1,1 kg per litro di spazio di giunzione

1 kg	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 120 pz.	9002689271581	2 7158	43,08 / kg	43,08 / pz.
------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Sabbia di quarzo QS 98

Sabbia di quarzo asciugata al fuoco e lavata più volte. Per la carteggiatura di fondi, barriere vapore e sigillature. Per la realizzazione di stucature graffiate e malte a base di resine sintetiche. Per il riempimento di resine epossidiche e poliuretatiche e stucchi minerali.

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 40 pz.				
0,1 - 0,2 mm (sabbia di riempimento e dispersione)			9002689092186	9218	0,88 / kg	22,08 / pz.
0,1 - 0,5 mm (sabbia di riempimento e dispersione)			9002689112211	1 1221	0,93 / kg	23,14 / pz.
0,3 - 0,8 mm (sabbia di riempimento e dispersione)			9002689077060	7706	0,81 / kg	20,22 / pz.
0,6 - 1,2 mm (sabbia di dispersione)			9002689054283	5428	1,17 / kg	29,26 / pz.
0,063 - 3,5 mm (sabbia malta a grana grossa)			9002689103998	1 0399	1,12 / kg	27,93 / pz.
3 - 5 mm (sabbia malta di drenaggio)			9002689162575	1 6257	0,80 / kg	19,95 / pz.

01 PREPARAZIONE - MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOIPIAMENTO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

NUOVO



- inodore
- utilizzo universale
- facile da utilizzare

Resina per la tassellatura di massetti MS-X 24

Speciale resina bicomponente inodore, fisiologicamente innocua, ecologica, per uso universale basata sulla tecnologia MSP con eccellenti proprietà di adesione e resistenza finale. Per la chiusura ad accoppiamento dinamico di giunti di lavoro e da ritiro e di fessure strette e larghe in massetti in ambienti interni ed esterni. Come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per l'incorporazione di angoli di armature, guide di scale e listoni chiodati e molti altri profilati in legno e metallo.

Consumo: 1,0 kg per litro di spazio di giunzione, ca. 100 ml/m lineare di fessura sottile nel massetto a seconda della larghezza e la profondità delle fessure

600 ml	pz.	12 pz. / cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689311591	3 1159	33,83 / pz.
500 ml	KFL	Comp. A			
100 ml	KFL	Comp. B			



Resina per colata 2 comp. SI 60



Resina di silicato bicomponente a base di vetro solubile e PUR pressoché inodore, priva di solventi, a presa rapida, per uso universale con ottime proprietà di adesione e resistenza finale. Per la chiusura ad accoppiamento dinamico di giunti di lavoro e da ritiro e di fessure strette e larghe in massetti in ambienti interni. Come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo.

Consumo: ca. 1,3 kg-1,5 kg per litro di spazio di giunzione, ca. 100 ml/m lineare di fessura sottile nel massetto (a seconda della larghezza e della profondità della cricca)

600 ml	pz.	5 EH / cartone, 1 pal. = 39 cartoni	9002689151685	1 5168	17,64 / pz.
300 ml	KFL	Comp. A			
300 ml	KFL	Comp. B			



Graffette per massetto HOCO



Graffette per massetto ondulate in metallo pregiato per la tassellatura delle cricche in combinazione con la resina epossidica a 2 comp. SI 60 e la tassellatura per massetti EV 15.

Consumo: 5 - 7 pz. / metro lineare

500 pz.	KTN	500 pz. / scatola, 1 pal. = 250 cartoni (= 125.000 pz.)	9002689100515	1 0051	50,96 / car.
---------	-----	--	---------------	--------	---------------------



- non è necessario alcun taglio
- pulito e rapido

Elemento di armatura per cricche GF

NUOVO



Elemento di armatura per cricche con dilatazione a rottura elevata. L'elemento di armatura per cricche GF compensa lievi oscillazioni e movimenti del sottofondo. L'elevata resistenza a trazione rende l'elemento di armatura per cricche GF ideale per la lavorazione di cricche, fughe apparenti e fughe di lavoro unitamente a stucchi, colle MSP e PU e ai prodotti MS-X-3 ed EP 170. Per sottofondi con cricche fino a 5 mm di larghezza. Può essere utilizzato in sostituzione della tradizionale tassellatura delle cricche. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

80 x 60 cm	KTN	75 pz. / cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689312857	3 1285	9,80 / pz.
------------	-----	---------------------------------------	---------------	--------	-------------------

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Rasante a base di Trass rapido AM 50



Malta di compensazione contenente trass, molto arricchita, resistente all'acqua e al gelo, ad indurimento molto rapido, a presa idraulica. Grazie a speciali additivi, la malta indurisce senza tensioni fino a 50 mm mostrando ottime proprietà di lavorazione. Per interni ed esterni per lavori di compensazione di superfici irregolari di pavimenti e pareti prima della posa delle piastrelle in locali abitativi, docce, balconi, terrazze, garage, piscine, locali commerciali con presenza di umidità e facciate.

Consumo: ca. 1,6 kg/m² per ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428159439	1 5943	1,32 / kg	32,98 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

- fino a 50 mm in un unico strato
- con percentuale di Trass
- indurimento extrarapido



Rasante AM 20



Speciale malta trattata, resistente ad acqua e gelo, facile da stendere, a presa idraulica. Grazie a speciali additivi la malta indurisce senza tensioni fino a 20 mm e rivela ottime proprietà di lavorazione. Per impiego in ambienti interni ed esterni per lavori di compensazione di superfici irregolari di pavimenti e pareti prima della posa delle piastrelle in locali abitativi, docce, balconi, terrazze, garage, locali commerciali con presenza di umidità e facciate.

Consumo: ca. 1,6 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428040034	4003	1,10 / kg	27,40 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------	--------------------

- in polvere
- a indurimento rapido
- stabile
- fino a 20 mm in un unico strato



Massetto a presa rapida SE 24



Malta a secco premiscelata di fabbrica, a impiego universale per la produzione di massetti. Lavorabile a mano o a macchina. Per impiego come massetto galleggiante, su base di scorrimento o composito e come massetto radiante. Massetto con elevata resistenza iniziale e un'umidità residua estremamente bassa, adatto anche per locali umidi (bagni, docce ecc.) e per impiego in ambienti esterni (balconi, terrazze); tuttavia il prodotto non è adatto in presenza di carico idrico continuo molto elevato.

Consumo: ca. 20 kg/m²/cm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 49 pz.	9002428089415	8941	0,59 / kg	14,63 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------	--------------------



Massetto drenante a base di Trass DMT 40



Malta a grana singola a base di trass già miscelata, resistente al gelo e alle efflorescenze, impermeabile all'acqua, di categoria malta C 16/20. In ambienti esterni per la posa di piastrelle o pietre naturali come fondo di calcestruzzo drenante per pavimentazioni come massetto composito permeabile all'acqua. Per la posa umido su umido oppure dopo l'essiccazione per posa su letto sottile e su sistemi a tappeto drenante.

Consumo: a seconda dello spessore dello strato, ca. 19 kg/m²/cm

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428166673	1 6667	0,39 / kg	11,66 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

01 PREPARAZIONE - MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOUPLAMENTO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Autolivellante FZ 100



Rasante autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Miscelata con agente liquefante speciale superficie liscia, semplice levigatura ed essiccazione rapida. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti solo in ambienti interni. Per la produzione di sottofondi piani, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet.

Consumo: circa 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689154631	1 5463	2,20 / kg	55,06 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------



Autolivellante NE 30



Rasante autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti solo in ambienti interni. Per la produzione di sottofondi piani prima della posa di qualsiasi tipo di rivestimento per pavimenti, in particolare per la compensazione di gravi aplanarità fino a 30 mm. Non adatto su superfici adibite a uso industriale o carrabili con veicoli a motore.

Consumo: circa 1,7 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689061762	6176	1,84 / kg	46,02 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------	--------------------



Autolivellante per esterni FMA 30



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autodistendente, a presa idraulica e tensioni ridotte. Per interni ed esterni, per la produzione di sottofondi piani prima della posa dei rivestimenti per pavimenti più diversi (anche per la compensazione fino a una pendenza del 3%).

Fondo suggerito: fondo sigillante AG 3. Comportamento al fuoco: A1.

Consumo: circa 1,6 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689078722	7872	1,94 / kg	47,61 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------	--------------------



Autolivellante rapido SL 52



Malta speciale in polvere autodistendente a presa rapida arricchito con resine sintetiche per una posa successiva in tempi rapidi. Solo per uso interno, per la realizzazione di sottofondi piani con spessori dello strato fino a 20 mm prima della posa di rivestimenti elastici per pavimenti e parquet. Adatto a impianti di riscaldamento a pavimento e alle sollecitazioni da sedia a rotelle.

Consumo: circa 1,5 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689133032	1 3303	3,60 / kg	89,90 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------



Strisce isolanti autoadesive per bordi RS 50



Polietilene espanso autoadesivo, non decomponibile, rivestito con non tessuto, altezza 5 cm. Per evitare la formazione di ponti acustici e tensioni nei giunti di raccordo di pavimenti/pareti in interni ed esterni. Su pavimenti in calcestruzzo grezzo, massetti galleggianti o massetti su strati di separazione, assi di legno e pavimenti in pannelli truciolati, pavimenti in ceramica e in pietra ornamentale. Per la zona di collegamento pavimento/parete al fine di evitare la formazione di punto di malta nella lavorazione di collanti per piastrelle e/o stucchi per pavimento autodistendenti. Evita tensioni forzate del le stuccature integrate.

20 metri lineari	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 90 rotoli	9002689130567	1 3056	2,17 / metri lineari	43,41 / pz.
------------------	-----	-------------------------------------	---------------	--------	-----------------------------	--------------------



- distribuzione rapida e uni forme del calore
- risoluzione dei problemi con ridotta altezza strutturale

Pannelli di disaccoppiamento e distribuzione del calore Thermo-Top

Pannello di distribuzione e disaccoppiamento termico con riduzione delle tensioni per piastrelle di ceramica e pietra naturale nonché per parquet, parquet multistrato e laminato, particolarmente indicato per una distribuzione del calore più veloce e uniforme su impianti di riscaldamento a pavimento nonché per sottofondi problematici. Materiale di posa a bassissime emissioni, resistente a rottura e decomposizione. Utilizzabile come pannello di distribuzione del calore e disaccoppiamento su superfici di pareti e pavimenti in interni sotto molti materiali di rivestimento (piastrelle in ceramica e pietra naturale, parquet, parquet multistrato e laminato) per carichi dinamici fino a 5 kN/m².

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m²

2 mm	1 pz., 1 pal. = 400 pz.	9002428165362	1 6536	28,40 / m²	20,45 / pz.
------	-------------------------	---------------	--------	------------------------------	--------------------



Pannello di disaccoppiamento Unitop

Pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio ad abbattimento delle tensioni per parquet e parquet multistrato in ambienti interni e per piastrelle di ceramica e pietra naturale in interni ed esterni. Il pannello trova impiego in particolare per sottofondi problematici. Il pannello di disaccoppiamento Unitop è un materiale di posa a bassissime emissioni (secondo GEV), resistente a rottura e decomposizione. Utilizzabile come pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio su superfici di pareti e pavimenti in interni sotto molti materiali di rivestimento per carichi dinamici fino a 5 kN/m². Per l'impiego su riscaldamenti a pavimento è adatto solo il pannello da 4 mm.

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m²

4 mm*	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002428047507	0 4750	13,89 / m²	10,00 / pz.
9 mm	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002428047521	0 4752	19,86 / m²	14,30 / pz.
15 mm	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047538	0 4753	29,85 / m²	21,49 / pz.

* solo questa variante è idonea al riscaldamento a pavimento



Pannello di disaccoppiamento e anticalpestio Akustik-Top

Pannello di disaccoppiamento con altissima riduzione del rumore da calpestio e riduzione delle tensioni, grazie alla struttura a sandwich multistrato (speciale stuoia di gomma integrata) per piastrelle di ceramica, lastre e pietre naturali nonché parquet e parquet multistrato in particolare in presenza di sottofondi problematici. Utilizzabile come pannello di disaccoppiamento e di riduzione del rumore da calpestio su superfici di pareti e pavimenti (per carichi variabili fino a 3 kN/m²) in ambienti interni, sia per nuove costruzioni sia in particolare nel settore del risanamento.

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m²

4 mm	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002428140658	1 4065	21,72 / m²	15,64 / pz.
------	-------------------------	---------------	--------	------------------------------	--------------------



Non tessuto di disaccoppiamento

Non tessuto di poliestere resistente alla dilatazione e agli strappi, con riduzione delle tensioni, per l'armatura di sottofondi problematici. Come inserto di armatura sotto rivestimenti ceramici. Il non tessuto viene incassato nell'adesivo (adesivo flessibile) e "disaccoppia" il rivestimento ceramico dal sottofondo. Resistente agli agenti atmosferici!

50 m ²	1 m di larghezza	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125921	1 2592	6,93 / m²	346,32 / pz.
-------------------	------------------	------------------------	---------------	--------	-----------------------------	---------------------



Tessili Energy

Tessuto di fibre di vetro tessile resistente agli alcali di filamenti di vetro (rivestito con SBR = copolimer o di stirene-butadiene). Per l'armatura di strati spatolati con tutti i sistemi compositi di isolamento termico e sui sistemi di intonaco (facciata).

Consumo: 1,1 metro lineare/m² superficie

55 m ²	ROL 1 pal. = 33 pz.					
1,1 m di larghezza			9002438306793	30679	2,01 / m²	110,50 / pz.

01 PREPARAZIONE

Pronto all'uso e a presa rapida per una prosecuzione del lavoro rapida

Un comfort di lavorazione imbattibile nell'impermeabilizzazione garantito dalla nuova colla per nastri di tenuta **DBK 80**.

La colla è pronta all'uso e quindi immediatamente lavorabile senza agitazione. In questo modo essa può essere applicata a rullo, con risparmio di tempo, o anche a spatola senza dover prestare attenzione a eventuali durate di lavorabilità. Il nastro di tenuta o i corrispondenti componenti di sistema vengono lavorati direttamente nel materiale fresco.

ESSICCAZIONE RAPIDA E PROSECUZIONE DEL LAVORO VELOCE

In caso di utilizzo con impermeabilizzazioni composite a dispersione o cementizie idonee la colla per nastri di tenuta **DBK 80** è verificata secondo la ÖNORM B 3407 fino alla classe di sollecitazione W5. In condizioni ambiente ideali, l'impermeabilizzante composito seguente può essere applicata dopo soli 15 minuti di tempo di essiccazione. Una prosecuzione del lavoro rapida è quindi assicurata dalla presa rapida.



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Informazione download
www.murexin.it/assistenza

Colla per nastri di tenuta **DBK 80**

NUOVO

- pronto all'uso
- applicazione a rullo e a spatola
- emissioni molto ridotte – EC 1^{PLUS}
- lavorazione semplice
- rapida prosecuzione del lavoro
- adesione ottima dei nastri di tenuta



SI VEDA PAGINA 76

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Impermeabilizzante liquido 1 KS



Impermeabilizzante composito privo di solventi, impermeabile, monocomponente, a elasticità permanente, a essiccazione rapida, privo di giunti e fughe. Solo in ambienti interni per la sigillatura senza fughe su superfici di pareti e pavimenti in ambienti umidi rispetto ad acqua corrente non pressurizzata direttamente sotto il rivestimento ceramico. Conforme alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W3, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua W0-I, W1-I, W2-I (parete), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per cm di spessore dello strato
(ca. 0,8 kg/m² per 0,5 mm di spessore dello strato)

giallo

7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428040072	4007	5,29 / kg	37,01 / pz.
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428040089	4008	4,75 / kg	66,43 / pz.
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428041741	4174	4,46 / kg	111,45 / pz.

blu

7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428163771	1 6377	5,29 / kg	37,01 / pz.
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428163788	1 6378	4,75 / kg	66,43 / pz.
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428163795	1 6379	4,46 / kg	111,45 / pz.



Impermeabilizzante professionale rapido Maximo PSM 1K



Impasto semiliquido monocomponente flessibile, a indurimento rapido, a resa elevata, a presa idraulica, privo di solventi, impermeabile all'acqua, ma permeabile al vapore acqueo, per la produzione di sigillature senza fughe e senza cordoni per interni ed esterni per la sigillatura senza fughe di pareti e pavimenti direttamente sotto il rivestimento in ceramica. Per l'applicazione su balconi, terrazze e piscine (fino a 4 m) nonché per impianti di riscaldamento a pavimento. La posa delle piastrelle può avvenire dopo tre ore. Conforme alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (con W3-I senza ulteriore carico chimico), alla norma DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,15 kg/m² per mm di spessore dello strato
(ca. 2,3 kg/m² per 2 mm di spessore dello strato)

18 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428164532	1 6453	5,94 / kg	106,92 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	--------------

- Consumo elevata
- Lavorazione semplice
- indurimento rapido



Malta adesiva impermeabilizzante grigia DKM 95



Nuova malta adesiva e di tenuta monocomponente, a presa idraulica, impermeabile all'acqua ma aperta alla diffusione di vapore, cementizia, flessibile. Per impiego in ambienti interni ed esterni per realizzare impermeabilizzazioni senza cordoni e giunti nella zona delle pareti e dei pavimenti direttamente sotto piastrelle di ceramica e lastre (secondo la norma EN 14891 e la norma ÖNORM B 3407 W1-W6) nonché per l'incollaggio di rivestimenti in ceramica nella zona del pavimento in presenza di una sollecitazione termica o meccanica più forte, come ad esempio balconi e terrazze (specialmente per l'incollaggio del gres), in sottofondi di legno o metallo ecc. Impermeabilizzazione e incollaggio richiedono due fasi di lavoro distinte!

Consumo: come sigillante ca. 1,5 kg/m² per mm
come adesivo: ca. 3 kg/m² a seconda del formato delle piastrelle

20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428139783	1 3978	4,17 / kg	83,41 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

- Sigillatura e incollaggio con un solo prodotto
- Copertura e disaccoppiamento di crepe
- Impermeabile all'acqua e aperto alla diffusione del vapore

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Impermeabilizzante professionale PD 1K

Malta elastica, monocomponente, a presa idraulica, impermeabile all'acqua per la realizzazione di rivestimenti senza saldature e giunture in interni ed esterni. Il prodotto rispetta la normativa EN 14891, ONR 22207/W1-W4 e la scheda tecnica ZDB per la classe di sollecitazione all'umidità A0/B0 e la classe di sollecitazione A e le regolamentazioni per la trasmissione di un certificato di collaudo disciplinato dalle norme sui lavori di costruzione. Per l'impermeabilizzazione senza giunture direttamente sotto il rivestimento ceramico per elementi sommersi, balconi, Piscine nonché terrazze. Spessore minimo dello strato: 2 mm.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato

18 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428117293	1 1729	3,89 / kg	70,09 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------



Hydro Basic 2K



Impermeabilizzante alternativo, bicomponente, ad indurimento rapido, senza giunti e saldature. Ad elasticità permanente. Per uso in ambienti interni ed esterni per l'impermeabilizzazione senza giunti contro l'acqua di scarico non in pressione direttamente sotto il rivestimento di ceramica in docce, cabine docce, bagni, su terrazze e balconi. Il prodotto rispetta la normativa EN 14891, ONR 22207/W1-W4 e la scheda tecnica ZDB per la classe di sollecitazione all'umidità A0/B0 e la classe di sollecitazione A e le regolamentazioni per la trasmissione di un certificato di collaudo disciplinato dalle norme sui lavori di costruzione. È possibile posare le piastrelle dopo ca. 3 ore. Rapporto di miscelazione: 1:1, Lo spessore minimo dello strato suggerito è 2 mm e deve essere applicato in due fasi di lavoro.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato

5 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428167694	1 6769	2,42 / kg	12,08 / pz.
15 kg	PS	1 pz., 1 bancale = 54 pz.	9002428167700	1 6770	2,47 / kg	37,10 / pz.



Impermeabilizzante liquido 2 KS



Impermeabilizzante composito bicomponente a indurimento rapido, privo di giunti e fughe, elastico alle basse temperature. In interni ed esterni per l'impermeabilizzazione priva di fughe su superfici di pareti e pavimenti sotto rivestimenti ceramici in docce, bagni nonché su terrazzi e balconi. Conforme alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (con W3-I senza ulteriore carico chimico), alla norma DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato
(ca. 3 kg/m² per 2 mm di spessore dello strato)

12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428048771	4877	7,63 / kg	91,54 / pz.
50 kg	pz.				6,92 / kg	346,24 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428166710	1 6671		
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428166727	1 6672		

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Impermeabilizzante DF 2K



Impermeabilizzante composito bicomponente a indurimento idraulico, privo di solventi, impermeabile all'acqua e permeabile al vapore acqueo, a elasticità permanente, privo di giunti e fughe. Per interni ed esterni per lavori di compensazione di superfici irregolari di pavimenti e pareti prima della posa delle piastrelle in docce, bagni nonché terrazzi e balconi, piscine, facciate e tutti i locali commerciali con presenza di umidità. Conforme alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (con W3-I senza ulteriore carico chimico e solo come costruzione speciale), alla norma DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato
(ca. 3 kg/m² per 2 mm di spessore dello strato)

18 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428040065	4006	10,16 / kg	182,89 / pz.
37,5 kg	pz.				7,27 / kg	272,59 / pz.
12,5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428166741	1 6674		
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428166758	1 6675		



Nastro impermeabilizzante e di disaccoppiamento AE 100



Tessuto impermeabilizzante e di disaccoppiamento impermeabile all'acqua, a riduzione delle tensioni, flessibile, per il riempimento di crepe, resistente agli alcali. Per impermeabilizzare in modo sicuro superfici in combinazione con piastrelle, pannelli e pietra naturale. Particolarmente indicato per una rapida prosecuzione del lavoro garantendo nel contempo uno spessore uniforme dello strato! Per la realizzazione di un'impermeabilizzazione composita per interni ed esterni direttamente sotto il rivestimento ceramico per la zona di pareti e pavimenti, impianti doccia, bagni domestici, balconi e terrazzi pubblici e privati, nonché in cucine industriali. Conforme alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (con W3-I senza ulteriore carico chimico e solo come costruzione speciale), alla norma DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

- impermeabile all'acqua
- copertura e disaccoppiamento di crepe
- resistente agli alcali
- spessore degli strati uniforme

30 m ²	1 m di larghezza	1 pz., 1 pal. = 28 pz.	9002689156681	1 5668	5,67 / m²	170,13 / pz.
-------------------	------------------	------------------------	---------------	--------	-----------------------------	---------------------



Impermeabilizzante universale PU 500



Impermeabilizzante elastico, privo di solventi bicomponenti a base di poliuretano, utilizzabile su superfici orizzontali e verticali. Impermeabilizzante ad uso universale in interni ed esterni su superfici con mano di fondo in resina di reazione. Impermeabilizzazione all'umidità per le più diverse zone di pavimenti e pareti orizzontali e verticali. Quale impermeabilizzazione composita conforme alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I, alla norma DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,9 kg/m² per ogni mm di spessore dello strato

23,2 kg	pz.				18,22 / kg	422,70 / pz.
20 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002428316061	3 1606		
3,2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002428316047	3 1604		
11,6 kg	pz.				18,98 / kg	220,19 / pz.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002428316078	3 1607		
1,6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002428316085	3 1608		

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99



Impermeabilizzante per costruzioni edili e per tetti eccellente, flessibile, monocomponente, pronta all'uso, priva di acqua, solventi e silicone, permanentemente elastica e resistente agli agenti atmosferici, controllata, a base della tecnologia dei polimeri silano modificati sotto ai più diversi rivestimenti superiori come tappeti di pietra naturale, rivestimenti ceramici ecc. Impermeabilizzante a uso universale in interni ed esterni su superfici minerali, traspiranti nonché lisce e umido opache. Impermeabilizzazione all'umidità per le più diverse zone di pavimenti e pareti orizzontali e verticali, come per esempio tetti, piscine, terrazze, cisterne, fontane, bagni, cucine, ecc. Tenuta al vento per blower door test per case passive e a basso consumo energetico nella zona dei raccordi non ermetici all'aria come per esempio gli intradossi di finestre e porte, i passaggi dei tubi, ecc. Impermeabilizzante composito sotto i più diversi rivestimenti per pietra naturale o sintetica ceramici.

Consumo: ca. 1,3 kg/m²/mm per applicazione (almeno 2 strati, di cui ciascuno almeno di 1 mm)

13 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689121893	1 2189	20,35 / kg	264,59 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



- EC 1^{PLUS}
- monocomponente
- accelerabile

Impermeabilizzante speciale WD-1K

NUOVO



Impermeabilizzazione per fabbricati e tetti di alta qualità, flessibile, monocomponente, pronto all'uso, privo di acqua, solventi e silicone, a elasticità permanente e con resistenza agli agenti atmosferici testata per tutti i lavori di impermeabilizzazione in interni ed esterni, sotto i più diversi rivestimenti superficiali quali pavimentazioni in pietra naturale, rivestimenti ceramici, masse fluide minerali ecc.

Consumo: ca. 2,7 kg/m² per uno spessore dello strato di 2 mm o a seconda di quanto prescritto dalle norme

I componenti di sistema necessari si trovano nella sezione tecnica di tenuta a pagina 143.

3 kg - bianco	KE	1 pz., 1 pal. = 90 pz.	9002689315650	3 1565	33,30 / kg	99,90 / pz.
13 kg - bianco	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313915	3 1391	29,90 / kg	388,70 / pz.
13 kg - grigio chiaro	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313717	3 1371	33,67 / kg	437,73 / pz.
13 kg - grigio scuro	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313458	3 1345	33,67 / kg	437,73 / pz.

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Colla per nastri di tenuta DBK 80



- Per l'incollaggio di nastri di tenuta e componenti di sistema
- in associazione con impermeabilizzazioni composite a dispersione e cementizie idonee

Colla monocomponente per nastri di tenuta priva di solventi, permanentemente elastica, pronta per l'uso. Solo per uso interno, per l'incollaggio di nastri di tenuta MUREXIN e componenti di sistema su pareti e pavimenti in ambienti umidi (ad es. docce, bagni ecc.). Conforme alla norma ÖNORM B 3407 W1-W5 utilizzando impermeabilizzazioni composite a dispersione o cementizie idonee. Conforme alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (con W3-I senza ulteriore carico chimico) in abbinamento alla pellicola impermeabilizzante rapida Maximo PSM 1K secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova generale dell'ispettorato edilizio.

Consumo: ca. 0,3 kg/m lineare di nastro di tenuta

7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428311097	3 1109	13,72 / kg	96,07 / pz.
------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------

Bandella DB 70



Nastro di tenuta elastico rinforzato con tessuto, con una zona priva di tessuto, bordo in tessuto sporgente su entrambi i lati, rivestimento in tessuto non tessuto su entrambi i lati per un incassamento ottimale, impermeabile all'acqua, chimicamente resistente agli acidi, alle soluzioni alcaline e alle soluzioni saline in diluizione. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione nella zona di pareti e pavimenti in aree interne ed esterne. Per la copertura e l'impermeabilizzazione delle fughe di collegamento e angolari. Idonea anche per le piscine.

Consumo: Considerare una sovrapposizione di almeno 5 cm



10 metri lineari ROL	1 pz., 1 pal. = 392 pz.				
12 cm		9002428040096	4009	5,91 / metri lineari	59,05 / pz.
50 metri lineari ROL	1 pz., 1 pal. = 100 pz.				
12 cm		9002428040102	4010	1,59 / metri lineari	79,26 / pz.
1 pz.	STK	25 pz. / cartone			
Angoli esterni 12 cm		9002428053713	5371		7,89 / pz.
Angoli interni 12 cm		9002428053720	5372		7,89 / pz.
25 metri lineari ROL	1 pz., 1 pal. = 48 pz.				
24 cm		9002428101063	1 0106	6,54 / metri lineari	163,58 / pz.

Bandella autoadesiva DBS 50



Nastro di tenuta autoadesivo realizzato con tessuto in polipropilene con rivestimento in butile, con copertura in carta siliconata sovrapposta, separata. Rivestito con gomma butilica autoadesiva altamente elastica. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione nella zona di pareti e pavimenti. Per copertura e sigillatura delle fughe di collegamento e angolari.



25 metri lineari ROL	4 pz. / scatola, 1 pal. = 120 pz.				
10 cm di larghezza		9002428137796	1 3779	7,45 / metri lineari	186,19 / pz.
1 pz.	STK	25 pz. / cartone			
Angoli esterni 10 cm		9002428310182	3 1018		10,21 / pz.
Angoli interni 10 cm		9002428310175	3 1017		10,21 / pz.

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- Migliore protezione da tagli
- Protezione da tagli per tutti i nastri di tenuta
- Facile manipolazione

Nastro di protezione da taglio SB 50

Nastro di protezione da taglio autoadesivo in tessuto di poliammide e di aramide. Il nastro è tessuto a doppio strato nella parte centrale: in questo modo realizza la necessaria protezione di taglio, aumentando la resistenza al taglio. Il nastro di protezione da taglio è un'integrazione dei nastri di tenuta per l'impiego nelle zone delle fughe di silicone o impermeabilizzanti (fughe di pavimenti e pareti, bordi di vasche e docce).

10 metri lineari ROL 50 pz. / scatola, 1 pal. = 250 pz.

5 cm		9002428305300	3 0530	10,04 / metri lineari	100,35 / pz.
------	--	---------------	--------	------------------------------	---------------------



Guarnizione di impermeabilizzazione

Guarnizioni di impermeabilizzazione rivestite su ambo i lati con non tessuto e con una zona di dilatazione molto elastica per assorbire eventuali movimenti. Queste consentono l'impermeabilizzazione di tubi con diametri molto diversi. Le guarnizioni di impermeabilizzazione MUREXIN sono impermeabili all'acqua nonché chimicamente resistenti ad acidi, soluzioni alcaline e saline in diluizione. Componenti di sistema per le impermeabilizzazioni di afflussi/scarichi d'acqua in combinazione con prodotti e sistemi impermeabilizzanti MUREXIN.

DZ 35: zone di dilatazione ø 35 mm, esterni ø 100 mm, per comuni afflussi d'acqua

DZ 40: zone di dilatazione ø 40 mm, esterni ø 150 mm, per comuni afflussi d'acqua

DZ 70: zone di dilatazione ø 70: mm, esterni ø 150 mm, per comuni scarichi d'acqua

DZ 80: zone di dilatazione ø 80: mm, esterni ø 200 mm, per comuni scarichi d'acqua

1 pz. STK

DZ 35	25 pz. / scatola, 1 pal. = 10.000 pz.	9002428134337	1 3433	5,65 / pz.
DZ 40	25 pz. / scatola, 1 pal. = 6.300 pz.	9002428308554	3 0855	5,65 / pz.
DZ 70	25 pz. / scatola, 1 pal. = 6.300 pz.	9002428134320	1 3432	6,42 / pz.
DZ 80	25 pz. / scatola, 1 pal. = 5.000 pz.	9002428308561	3 0856	6,42 / pz.



1 pz. STK

Doppio manicotto di tenuta DD50	25 pz. / scatola, 1 pal. = 180 scatole	9002428316573	3 1657	8,41 / pz.
---------------------------------	--	---------------	--------	-------------------

NUOVO



Guarnizione per lo scarico

Tappetino impermeabilizzante molto elastico rivestito in tessuto non tessuto su entrambi i lati con zone di bordo perforate per l'inserimento impermeabile all'acqua nelle impermeabilizzazioni composite MUREXIN. Chimicamente resistenti ad acidi, soluzioni alcaline e saline in diluizione. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione di guarnizioni e uscite a pavimento in collegamento con sistemi di impermeabilizzazione.

50 x 50 cm	1 pz., 1 pal. = 750 pz.	9002428168707	1 6870	21,49 / pz.
------------	-------------------------	---------------	--------	--------------------

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



www.murexin.com/best4you



Adesivo ibrido HX 1

Riunisce facilità di lavorazione e stabilità –
nessuno scivolamento o affondamento!

- altamente stabile
- nessuno scivolamento o affondamento
- altamente flessibile
- lavorazione estremamente flessibile
- per grandi formati e materiale di posa pesante
- confezione facile da trasportare



Più nessuna curva attorno a piastrelle e pannelli di grande formato perché la nuova colla ibrida **HX 1** riunisce una lavorazione estremamente flessibile con la massima stabilità. Per l'addetto, l'eccellente comfort di lavorazione e la posa sicura significano nessuno scivolamento né affondamento di materiale di posa grande e pesante su parete e fondo. La colla **HX 1** può essere applicata facilmente con una spatola dentata, rimane altamente stabile e assicura una eccellente bagnatura del materiale di posa. Anche quando viene applicata fino a uno spessore dello strato di 20 mm, non vi è alcun affondamento!

Al comfort di lavorazione si aggiungono i vantaggi riguardo al trasporto e alla lavorazione: con la sua confezione da 17 chilogrammi, relativamente leggera, **HX 1** contribuisce a mantenere in salute la colonna vertebrale degli addetti. I moderni sacchi sono costituiti da un particolare mix di materiali, che respinge l'umidità, che assicura una semplice possibilità di stoccaggio anche in caso di cattive condizioni climatiche.

02 INCOLLAGGIO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Emulsione adesiva S2

Dispersione sintetica per aumentare l'elasticità e i valori di adesione delle malte adesive MUREXIN. Grazie all'aggiunta dell'emulsione adesiva si ottengono malte adesive con capacità di deformazione, per cui si ottiene un miglioramento della classificazione degli adesivi che passano da S1 a S2 (secondo EN 12004 ovvero EN 12002) o da "non classificato" a S1. Per impiego in ambienti interni ed esterni come trattamento per malte adesive MUREXIN con un aumento del carico statico o termico per un miglior abbattimento o assorbimento delle tensioni, ad esempio in caso di posa su sistemi di riscaldamento a pavimento, terrazze, balconi, facciate ecc.

Consumo: 2,5 kg ogni 13 kg di malta adesiva, 5 kg ogni 25 kg di malta adesiva

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428154687	1 5468	10,30 / kg	51,50 / pz.
------	-----	------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Adesivo per edilizia e piastrelle BFK 05

Malta a letto sottile in polvere, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, trattata, adatta agli alimenti e con stabilità elevata. In ambienti interni ed esterni, per la posa di piastrelle ceramiche, mosaico, gres, piastrelle trafilate, gres porcellanato, pannelli di clinker, pietre modellate a mano, piastrelle in mattone. Nonché per l'incollaggio di pannelli leggeri, in fibra di vetro, schiuma dura.

Consumo in base alla dentatura: ca. 1,8 kg/m² con dentatura di 6 mm // ca. 2,4 kg/m² con dentatura di 8 mm // ca. 3,0 kg/m² con dentatura di 10 mm

8 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002428146170	1 4617	1,70 / kg	13,62 / pz.
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428146194	1 4619	0,57 / kg	14,36 / pz.



Malta adesiva FSZ 45



Malta adesiva in polvere, resistente all'acqua e al gelo a presa idraulica, trattata, adatta agli alimenti, per un incollaggio flessibile. Per impiego in ambienti interni ed esterni per la posa di piastrelle di ceramica e pannelli, gres porcellanato in presenza di sollecitazioni termiche o statiche.

Consumo in base alla dentatura: ca. 1,7 kg/m² con dentatura di 6 mm // ca. 2,4 kg/m² con dentatura di 8 mm // ca. 3,1 kg/m² con dentatura di 10 mm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428056943	5694	1,14 / kg	28,46 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------

- Formula migliorata
- Resistenza migliorata



Malta adesiva flessibile Trass KTF 55



Malta adesiva in polvere, resistente ad acqua e gelo, altamente arricchita, a presa idraulica per strati di spessore da 3 a 20 mm, ideale per la posa di pietra naturale. La malta adesiva offre una maggiore protezione contro la formazione di efflorescenze e i cambiamenti di colore. In ambienti interni ed esterni per la posa flessibile di piastrelle in ceramica, pannelli, pietre naturali non traslucide, mosaici, lastra di calcestruzzo e cotto nonché pannelli fortemente profilati senza livellamento del sottofondo nel corso della posa.

Consumo in base alla dentatura: ca. 1,8 kg/m² con dentatura di 6 mm // ca. 2,4 kg/m² con dentatura di 8 mm // ca. 3,1 kg/m² con dentatura di 10 mm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428056936	5693	1,57 / kg	39,22 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Adesivo per la posa a letto pieno FBS 75



Malta adesiva per la posa su letto fluido, in polvere, resistente all'acqua e al gelo, molto arricchita e molto flessibile, a presa idraulica, per la posa a letto pieno, in polvere, con il procedimento floating. Per la posa in interni di diversi rivestimenti. Appositamente studiata per la posa di pannelli di grandi dimensioni e per pietre naturali (non traslucide).

Consumo in base alla dentatura: ca. 2,9 kg/m² con dentatura 10 mm // ca. 4,3 kg/m² con dentatura 15 mm // ca. 4,4 kg/m² con dentatura 25 mm (dentatura tonda)

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428146125	1 4612	1,28 / kg	31,92 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

02 INCOLLAGGIO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Mureflex MFK 45 grigio



Adesivo grigio in polvere, resistente all'acqua e al ghiaccio, a presa idraulica, adatta ad uso alimentare e a varie applicazioni. In interni ed esterni per la posa di mattonelle e piastrelle in ceramica, lastre e gres fino in caso di sollecitazione termica o statica elevata.

Consumo: in media 3 kg/m²

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428125786	1 2578	1,22 / kg	30,51 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Mureflex MFK 51 bianco



Adesivo bianco in polvere, resistente all'acqua e al ghiaccio, a presa idraulica, adatta ad uso alimentare e a varie applicazioni. In interni ed esterni per la posa di mattonelle e piastrelle in ceramica, lastre e gres fino in caso di sollecitazione termica o statica elevata.

Consumo: in media 3 kg/m²

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428156971	1 5697	1,33 / kg	33,23 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Adesivo Profiflex KPF 35 grigio



Malta adesiva flessibile in polvere, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, adatta al contatto con gli alimenti. Per uso in ambienti interni ed esterni per la posa di piastrelle in ceramica, pannelli, pannelli di grandi dimensioni, di piastrella su piastrella e pannelli assorbimento d'acqua inferiore allo 0,5% (gres fine porcellanato) in presenza di un carico termico o statico elevato.

Consumo: in media 3 kg/m²

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428307885	3 0788	0,87 / kg	21,78 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Adesivo Profiflex KPF 31 bianco



Malta adesiva flessibile in polvere, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, adatta al contatto con gli alimenti. Per uso in ambienti interni ed esterni per la posa di piastrelle in ceramica, pannelli, pannelli di grandi dimensioni, di piastrella su piastrella e pannelli assorbimento d'acqua inferiore allo 0,5% (gres fine porcellanato) in presenza di un carico termico o statico elevato.

Consumo: in media 3 kg/m²

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428124888	1 2488	0,98 / kg	24,40 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta adesiva flessibile grigia KGF 65



Malta adesiva Flex bianca in polvere eppure rinforzata con fibre e con sviluppo ridotto di polvere, resistente all'acqua e al gelo, altamente trattata, a presa idraulica, con indurimento migliorato per la posa a letto sottile. Per impiego in ambienti interni ed esterni per la posa dei più svariati rivestimenti e gres porcellanato in presenza di elevate sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente indicata per la posa di piastrelle su piastrelle.

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,7 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 2,3 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 3,0 kg/m² con dentatura da 10 mm

Sviluppo di polvere ridotto

8 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002428040300	4030	2,38 / kg	19,07 / pz.
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428132692	1 3269	1,55 / kg	38,83 / pz.

- Rinforzata con fibre
- Indurimento migliorato

02 INCOLLAGGIO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Malta adesiva flessibile bianca KWF 61



Malta adesiva Flex bianca in polvere eppure con basso sviluppo di polvere, resistente all'acqua e al gelo, altamente trattata, a presa idraulica, per la posa di un letto di colla da 3 a 20 mm di spessore. Per impiego in ambienti interni ed esterni per la posa di rivestimenti e gres porcellanato in presenza di sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente adatta alla posa piastrella su piastrella e alla posa di pietre naturali traslucide, non imbarcate.

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,8 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 2,4 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 3,1 kg/m² con dentatura da 10 mm

Sviluppo di polvere ridotto

8 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002428146163	1 4616	2,42 / kg	19,32 / pz.
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428136881	1 3688	1,79 / kg	44,69 / pz.



Malta adesiva flessibile rapida Trass SFK 85



Malta adesiva grigia, praticamente indipendente dalla temperatura, in polvere, legante in modo cristallino con l'acqua, idoneo al contatto con gli alimenti, resistente all'acqua e al gelo, altamente trattata, a presa rapida idraulica, per la posa in strati di adesivo fino a 20 mm. La malta adesiva offre una maggiore protezione contro la formazione di efflorescenze e i cambiamenti di colore. Per uso interno ed esterno per pareti e pavimenti per l'installazione di vari rivestimenti (soprattutto per i grandi formati).

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,8 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 2,6 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 3,4 kg/m² con dentatura da 10 mm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428146606	1 4660	1,54 / kg	38,57 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------



Malta adesiva flessibile rapida bianca SFK 81



Malta adesiva Flex bianca, praticamente indipendente alla temperatura, in forma polverosa, legante idraulico, resistente all'acqua e al gelo, altamente trattata, a presa idraulica, per la posa di un letto di colla fino a 20 mm. Nessuna trasparenza nei materiali chiari. In ambienti interni ed esterni, per la posa dei più svariati rivestimenti, gres porcellanato (in particolare per grandi formati), per elevate sollecitazioni termiche o statiche in uno strato di spessore adesivo da 4 a 20 mm.

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,8 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 2,5 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 3,2 kg/m² con dentatura da 10 mm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428072271	7227	1,86 / kg	46,55 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------	--------------------

- Sviluppo di polvere ridotto
- Formula migliorata



Adesivo Flex KL 5



Adesivo Flex in polvere, simile agli alimenti, ad alta efficacia, a legame idraulico con particolari caratteristiche: alta efficacia (+20%), elevata resistenza al gelo, salva-calore, particolarmente leggera, non infiammabile, impermeabile all'acqua, crea un clima interno particolarmente piacevole. In ambienti interni ed esterni per il collaggio di tutti i materiali e pietre ceramiche e per il conguaglio di pareti e pavimenti. Su tutte le comuni basi edilizie uno strato pari a 2 fino a 15 mm. Eccellente accumulo del calore in caso di riscaldamento a pavimento. Particolarmente adatto per applicazioni in case passive, in seguito al clima piacevole. Tramite particolari sostanze di riempimento anche in costruzioni leggere.

Consumo: ca. 2,0 kg/m²

13 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002428137024	1 3702	2,40 / kg	31,26 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------



- Con impugnatura
- Estremamente stabile per zero scivolamenti
- Lavorazione estremamente fluida

Adesivo ibrido HX 1



Malta adesiva Flex in polvere, adatta al contatto con alimenti e a presa idraulica, con caratteristiche di lavorazione perfettamente coordinate. In ambienti interni ed esterni per l'incollaggio di tutti i materiali di ceramica e pietre naturali non traslucide e insensibili all'umidità, nonché per la compensazione di pareti e pavimenti. Per tutti i sottofondi comunemente usati in edilizia con spessore strato compreso tra 2 e 20 mm. L'adesivo si caratterizza per la sua agevole lavorazione, la stabilità estremamente elevata e l'assenza di scivolamenti.

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,6 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 2,2 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 2,9 kg/m² con dentatura da 10 mm

17 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002428308912	3 0891	1,64 / kg	27,88 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta adesiva flessibile Maximo M 41



Malta adesiva in polvere, con sviluppo di polvere ridotto, adatta al contatto con alimenti, a presa idraulica. Garantisce una Consumo elevata (+30%), molto resistente al gelo, non infiammabile, idrorepellente. Grazie alla sua capacità di accumulare calore garantisce un clima particolarmente gradevole negli ambienti. In ambienti interni ed esterni per l'incollaggio di tutti i materiali di ceramica e pietre naturali nonché per la compensazione di pareti e pavimenti su tutti i sottofondi comunemente usati in edilizia. Sono possibili spessori dello strato da 2 fino a 15 mm.

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,4 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 1,8 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 2,2 kg/m² con dentatura da 10 mm

13 kg	PS	1 pal. = 72 pz.	9002428138373	1 3837	2,71 / kg	35,27 / pz.
-------	----	-----------------	---------------	--------	-----------	-------------



Supraflex SFS 2



Malta adesiva in polvere monocomponente bianca, resistente all'acqua e al gelo a presa idraulica, trattata, adatta agli alimenti, per un incollaggio flessibile. Per impiego in ambienti interni ed esterni, per la posa di piastrelle ceramiche per pareti e pavimenti, pannelli, gres porcellanato, pietra naturale insensibile all'umidità, piastrelle in vetro, mosaici e per sollecitazioni termiche o statiche elevate. Particolarmente adatta per la posa di rivestimenti ceramici con requisiti elevati (abbattimento delle tensioni che si presentano).

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,6 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 2,2 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 2,9 kg/m² con dentatura da 10 mm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428165324	1 6532	3,01 / kg	75,34 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

- altamente flessibile
- Abbattimento delle tensioni anche per sottofondi problematici



Malta adesiva impermeabilizzante grigia DKM 95



Nuova malta adesiva e di tenuta monocomponente, a presa idraulica, impermeabile all'acqua ma aperta alla diffusione di vapore, cementizia, flessibile. Per impiego in ambienti interni ed esterni per realizzare impermeabilizzazioni senza cordoni e giunti nella zona delle pareti e dei pavimenti direttamente sotto piastrelle di ceramica e lastre (secondo la norma EN 14891 e la norma ÖNORM B 3407 W1-W6) nonché per l'incollaggio di rivestimenti in ceramica nella zona del pavimento in presenza di una sollecitazione termica o meccanica più forte, come ad esempio balconi e terrazze (specialmente per l'incollaggio del gres), in sottofondi di legno o metallo ecc. Impermeabilizzazione e incollaggio richiedono due fasi di lavoro distinte!

Consumo:

come sigillante ca. 1,5 kg/m² per mm

come adesivo: ca. 3 kg/m² a seconda del formato delle piastrelle

20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428139783	1 3978	4,17 / kg	83,41 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

- Sigillatura e incollaggio con un solo prodotto
- Copertura e disaccoppiamento di crepe
- Impermeabile all'acqua e aperto alla diffusione del vapore

02 INCOLLAGGIO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Colla per riparazioni SK 15



Malta adesiva speciale a presa rapida per la posa di piastrelle con il metodo a letto sottile. Per la riparazione rapida di singole piastrelle, per la posa di piastrelle su superfici che devono essere sollecitate rapidamente nonché per la posa a basse temperature.

La malta speciale adesiva è adatta anche a lavori di rasatura di livellamento di livellamento.

Consumo in base alla dentatura:

ca. 1,9 kg/m² con dentatura da 6 mm // ca. 2,5 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 3,3 kg/m² con dentatura da 10 mm

- Per spatolate di compensazione
- Formula migliorata

15 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 54 pz.	9002428117309	1 1730	1,79 / kg	26,81 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta adesiva epossidica bianca EKY 91



Malta adesiva a base di resina epossidica, di colore bianco, adatta al contatto con gli alimenti, impermeabile all'acqua, resistente al gelo, senza solventi, resistente alle temperature, batteriostatica, resistente all'invecchiamento e alle sostanze chimiche, bicomponente per la posa nel procedimento a letto sottile su pareti e pavimenti. Impiego in ambienti interni ed esterni per la posa e per la chiusura di fughe di piastrelle di ceramica, pannelli, mosaici.

In particolare in presenza di sollecitazioni dovute ad acque aggressive, grassi vegetali e animali, sostanze chimiche nonché in contenitori di acqua potabile. Codice GIS: RE 1.

Consumo secondo la dentatura: ca. 1,5 kg/m² con dentatura da 4 mm // ca. 2,9 kg/m² con dentatura da 6 mm, ca. 3,5 kg/m² con dentatura da 8 mm // ca. 4,5 kg/m² con dentatura da 10 mm

6 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz. comp. A + B	9002428168639	1 6863	12,71 / kg	76,26 / pz.
------	----	------------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Adesivo a dispersione KD 11



Adesivo pronto per l'uso, flessibile e deformabile a base di dispersione per la posa di piastrelle nel procedimento a letto sottile. Per impiego solo in ambienti interni (anche in ambienti umidi nella zona delle pareti) per la posa di piastrelle di ceramica e pannelli (fino a un formato di 30 x 60 cm), mosaici e per ritoccare le piastrelle. Idoneo anche a impianti di riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 2 kg/m² a seconda del formato delle piastrelle

20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428146286	1 4628	6,04 / kg	120,86 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	--------------



Malta adesiva Profiflex Maxi MB 25



Malta adesiva in polvere, adatta agli alimenti, resistente all'acqua e al gelo, trattata, a rapida presa idraulica, per strati di incollaggio di 4 - 20 mm. Adatta a sistemi di riscaldamento a pavimento. In ambienti interni ed esterni per la posa di piastrelle in ceramica da parete o da pavimento, lastre in pietra naturale, pietre fini, piastrelle, clinker, pietre fatte a mano, mattoni e pannelli fortemente profilati, senza compensazione della base durante la messa in posa delle piastrelle fino a 20 mm.

Consumo: in media 3 kg/m²

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428140833	1 4083	0,87 / kg	21,78 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Collante speciale X-Bond MS-K88



Eccellente collante universale basato sulla tecnologia MSP monocomponente, duro-elastico, privo di acqua e solventi. Adatto su quasi tutti i sottofondi e tutti i tipi di parquet con incastro maschio-femmina. Per interni ed esterni. Per l'incollaggio di parquet, ceramica, piastrelle e pietra, nonché per materiali isolanti e incollaggi di materiali diversi. Non adatto su materiali bituminosi (ad es. asfalto colato) e polipropilene.

Consumo: Consumo a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura:
 dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 – 1,5 kg/m², dentatura B17: ca. 1,8 kg/m²;
 Come guarnizione con dentatura speciale X-Bond: ca. 2,4 kg/m²

15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689125938	1 2593	16,63 / kg	249,44 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------



Strumento di posa

Strumento di posa in plastica costituito da calotta di trazione e linguetta filettata per prodotti di posa fino a uno spessore di 12 mm (strumento di posa calotta di trazione FINO A 12, nera) o di 20 mm (strumento di posa calotta di trazione FINO A 20, grigio). La linguetta filettata (FB 17 con una larghezza di 1,7 mm e FB 10 con una larghezza di 1,0 mm) può essere utilizzata indipendentemente dall'altezza. Per la ceramica delicata o la pietra naturale si consiglia l'utilizzo del sottofondo protettivo trasparente SU 01 sotto la corrispondente copertura a strappo.

Consumo: vedere scheda tecnica

Calotta di trazione FINO A 12	KE	150 pz., 2 KE / cartone 1 pal. = 12 cartoni	9002428166390	1 6639	102,69 / KE
Calotta di trazione FINO A 20	KE	150 pz., 2 KE / cartone 1 pal. = 12 cartoni	9002428170403	1 7040	95,48 / KE
Linguetta filettata FB 17	KS	250 pz., 14 KS / cartone 1 pal. = 18 cartoni	9002428166406	1 6640	26,99 / KS
Linguetta filettata FB 10	KS	250 pz., 14 KS / cartone 1 pal. = 18 cartoni	9002428310359	3 1035	29,89 / KS
Supporto protetti- vo SU 01	KTN	150 pz. / cartone 1 pal. = 64 cartoni	9002428312599	3 1259	49,92 / KTN

- Linguetta filettata FB 17 con larghezza 1,7 mm, e FB 10 con larghezza 1,0 mm
- Supporto protettivo trasparente SU 01 per ceramica delicata o pietra naturale

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



www.murexin.com/best4you



Fuga flessibile Platinum FX 66

Altamente flessibile e bello per molto tempo!

- per uso interno ed esterno
- per pareti e pavimenti
- altamente flessibile
- altamente flessibile e resistente all'abrasione, con effetto perlato
- per pietra naturale, grès porcellanato e molto altro
- per larghezze delle fughe di 1 - 6 mm (attenersi alle disposizioni nazionali)



Scoprite in prima persona come la nostra Fuga flessibile Platinum **FX 66** può essere inserito nella fuga in modo fluido ed elastico! È a tutti gli effetti un prodotto della nostra linea premium BEST4YOU.

Soprattutto con materiali di posa non assorbenti, il sigillante per giunti viene assorbito in modo rapido e uniforme. La lavorazione e le fasi successive sono quindi effettuabili senza indugio. Un ulteriore vantaggio è l'effetto perlato, che rende le fughe belle a lungo e contribuisce in modo significativo ad un aspetto complessivo della superficie piastrellata sempre attraente.

Fuga flessibile Platinum **FX 66** è una malta per fughe in polvere, adatta al contatto con alimenti, resistente all'acqua e al gelo, estremamente morbida, resistente e flessibile. Il ridotto assorbimento di acqua della malta per fughe resistente all'attrito impedisce in maniera affidabile la formazione di macchie.

03 CHIUSURA DI FUGHE - MALTA PER FUGHE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- altamente flessibile
- resistente all'abrasione e con effetto perlato
- per pietra naturale, grès porcellanato e molto altro
- per fughe di 1-6 mm di larghezza (attenersi alle disposizioni nazionali)

CALCOLATORE DEI CONSUMI presso www.murexin.com

Malta flessibile Platinum FX 66



Malta per fughe in polvere, adatta al contatto con alimenti, resistente all'acqua e al gelo, estremamente morbida, resistente e flessibile con effetto perlato. La facile introduzione nella fuga e una stesura rapida e uniforme della massa per fughe, in particolare in presenza di materiale di posa non traspirante, consente una lavorazione e una ripassatura facile e veloce senza ritardi. Inoltre il ridotto assorbimento di acqua della malta per fughe resistente all'attrito impedisce in maniera affidabile la formazione di macchie. Per chiudere fughe in interni ed esterni per superfici di pareti e pavimenti per larghezze delle fughe di 1 - 6 mm. Per una chiusura delle fughe idrorepellente e antisporco per piastrelle in ceramica, pannelli, mosaici, pietra naturale e gres porcellanato. Adatta a impianti di riscaldamento a pavimento nell'ambiente abitativo, nonché per ambienti umidi, terrazze e balconi.

Consumo: ca. 0,2 - 0,9 kg/m² a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga

6 kg KE 1 pz., 1 pal. = 65 pz.

bianco	9002428315217	3 1521	3,05 / kg	18,30 / pz.
grigio	9002428315200	3 1520	3,05 / kg	18,30 / pz.
grigio cemento	9002428315255	3 1525	3,05 / kg	18,30 / pz.
grigio argento	9002428315231	3 1523	3,05 / kg	18,30 / pz.
manhattan	9002428315248	3 1524	3,05 / kg	18,30 / pz.
gelsomino	9002428315262	3 1526	3,05 / kg	18,30 / pz.
bahama	9002428315279	3 1527	3,05 / kg	18,30 / pz.
grigio seta	9002428315286	3 1528	4,32 / kg	25,92 / pz.
cammello	9002428315316	3 1531	4,32 / kg	25,92 / pz.
nocciola	9002428315293	3 1529	4,32 / kg	25,92 / pz.
grigio sanitario	9002428315323	3 1532	4,32 / kg	25,92 / pz.
grigio sabbia	9002428315309	3 1530	4,32 / kg	25,92 / pz.
noce	9002428315330	3 1533	5,12 / kg	30,72 / pz.
bali	9002428315347	3 1534	5,12 / kg	30,72 / pz.
basalto	9002428315354	3 1535	5,12 / kg	30,72 / pz.
antracite	9002428315361	3 1536	5,12 / kg	30,72 / pz.
nero	9002428315378	3 1537	5,12 / kg	30,72 / pz.

15 kg PS 1 pz., 1 pal. = 72 pz.

grigio cemento	9002428315101	3 1510	2,68 / kg	40,20 / pz.
gelsomino	9002428315118	3 1511	2,68 / kg	40,20 / pz.
bahama	9002428315125	3 1512	2,68 / kg	40,20 / pz.
basalto	9002428315132	3 1513	4,52 / kg	67,80 / pz.
antracite	9002428315149	3 1514	4,52 / kg	67,80 / pz.

20 kg PS 1 pz., 1 pal. = 48 pz.

bianco	9002428315163	3 1516	2,32 / kg	46,40 / pz.
--------	---------------	--------	-----------	-------------

25 kg PS 1 pz., 1 pal. = 48 pz.

grigio	9002428315156	3 1515	2,32 / kg	58,00 / pz.
grigio argento	9002428315170	3 1517	2,32 / kg	58,00 / pz.
manhattan	9002428315187	3 1518	2,32 / kg	58,00 / pz.



03 CHIUSURA DI FUGHE – MALTA PER FUGHE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Emulsione per fughe FE 85



Dispersione sintetica per aumentare l'elasticità, l'idrorepellenza e la resistenza chimica delle malte adesive MUREXIN per materiali non assorbenti o leggermente assorbenti (ad es. gres porcellanato). Per impiego in ambienti interni ed esterni come additivo per malte adesive MUREXIN in presenza di un aumento del carico statico, termico o chimico per un miglior abbattimento o assorbimento delle tensioni, ad esempio in caso di posa su sistemi di riscaldamento a pavimento, terrazze, balconi, facciate ecc. nonché per impiego in piscine, bagni termali, bagni in acqua salina e bagni ub acqua di mare, mense di ristorazione, autolavaggi, terrazze e nelle industrie e aziende commerciali.

Consumo: a seconda del consumo d'acqua della rispettiva malta per fughe

2,5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 144 pz.	9002428164150	1 6415	8,48 / kg	21,20 / pz.
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428164174	1 6417	6,66 / kg	66,60 / pz.



Malta per fughe Trass FMT 15



Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua e al gelo, adatta agli alimenti, trattato, a presa idraulica, a base di trass per la chiusura di fughe larghe. La malta adesiva Trass FMT 15 offre una maggiore protezione contro la formazione di efflorescenze e i cambiamenti di colore. In ambienti interni ed esterni per chiudere fughe con una larghezza comp-Consumo tra 4 e 15 mm. Per la chiusura di fughe in pietre naturali, piastrelle assorbenti e agglomerati.

Consumo: 0,6 – 2,0 kg/m², a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza delle fughe

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.				
	grigio		9002428101827	1 0182	1,37 / kg	34,31 / pz.
	beige		9002428108253	1 0825	1,37 / kg	34,31 / pz.
	manhattan		9002428108260	1 0826	1,37 / kg	34,31 / pz.

CALCOLATORE DEI CONSUMI
presso www.murexin.com



Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.
Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.



Malta per fughe Trass SF 50



Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua, al gelo e al sale antigelo, adatta agli alimenti, trattata, a presa idraulica, con aggiunta di trass per prevenire la formazione di efflorescenze. In ambienti interni ed esterni, per chiudere fughe da 4 a 50 mm di larghezza in calcestruzzo, pietra naturale, rivestimenti in selciato e clinker con sistema costruttivo legato. Particolarmente adatta alla lavorazione con fugatrice. Idonea alle categorie d'uso N1, N2 e N3 secondo il regolamento ZTV-Wegebau.

Consumo: a seconda del formato delle pietre, della larghezza e della profondità delle fughe.
Il fabbisogno preciso deve essere rilevato su una superficie di prova.

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.				
	grigio		9002428042144	4214	0,66 / kg	16,49 / pz.
	grigio scuro		5996504094940	3 1099	0,66 / kg	16,49 / pz.
	antracite		5996504123626	3 1100	0,66 / kg	16,49 / pz.
	cammello		5996504090348	3 1101	0,66 / kg	16,49 / pz.
	bahama		5996504052148	3 1102	0,66 / kg	16,49 / pz.

CALCOLATORE DEI CONSUMI
presso www.murexin.com



Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.
Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.

03 CHIUSURA DI FUGHE - MALTA PER FUGHE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Malta per fughe flessibile rapida Ultra SFU 77



Malta per fughe in polvere, adatta agli alimenti, resistente all'acqua e al gelo, colorata, fine, a presa idraulica, con formula igienica Top. La formulazione esclusiva altamente arricchita consente una stesura veloce e uniforme su piastrelle e fughe. Per interni ed esterni per superfici di pareti e pavimenti per larghezze delle fughe di 1 - 15 mm. Grazie alla percentuale di plastica di qualità si ottiene un'elevata aderenza dei fianchi.

Consumo: 0,5 - 1,8 kg/m² (a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga)

20 kg PS 1 pz., 1 pal. = 54 pz.

grigio	9002428305041	3 0504	2,96 / kg	59,25 / pz.
manhattan	9002428305058	3 0505	3,00 / kg	60,01 / pz.
antracite	9002428305065	3 0506	2,96 / kg	59,25 / pz.
basalto	9002428305072	3 0507	2,96 / kg	59,25 / pz.
grigio cemento	9002428312797	3 1279	2,96 / kg	59,25 / pz.

- Caratteristiche ottimali di lavorazione
- Inserimento e lavaggio facili

CALCOLATORE DEI CONSUMI presso www.murexin.com



Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.



CALCOLATORE DEI CONSUMI presso www.murexin.com

Malta per fughe per selciato PF 30



Malta per fughe di lastricati, pronta per l'uso, monocomponente. Indurisce a contatto con l'ossigeno atmosferico e possiede un'elevata e durevole permeabilità all'acqua (adatto a tutte le condizioni atmosferiche). Si consiglia la lavorazione a boiaccia! Per esterni, a partire da una profondità minima delle fughe di 30 mm e da una larghezza minima delle fughe di 8 mm. La larghezza minima delle fughe può essere di 5 mm in caso di malta per fughe consolidata in modo ottimale. Per chiudere le fughe di marciapiedi e/o sentieri dei giardini, terrazze, grandi piazze, per lastricati in pietra naturale e calcestruzzo nonché rivestimenti in lastre e clinker. Adatta al carico pedonale e a sollecitazioni lievi da parte di autovetture, come per esempio per accessi di case private. La sottostruttura deve essere permeabile all'acqua in modo permanente! Prebagnare molto la superficie e se necessario continuare a bagnarla spesso!

Consumo: a seconda del formato delle pietre, della larghezza e della profondità delle fughe. Il fabbisogno preciso deve essere rilevato su una superficie di prova.

25 kg KE 1 pz., 1 pal. = 24 pz.

beige sabbia	9002428117965	1 1796	4,52 / kg	113,04 / pz.
grigio pietra	9002428124697	1 2469	5,02 / kg	125,55 / pz.
grigio basalto	9002428167496	1 6749	5,02 / kg	125,55 / pz.



beige sabbia grigio pietra grigio basalto

Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.

Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.

03 CHIUSURA DI FUGHE - MALTA PER FUGHE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Malta per fughe Extrem FME 80



Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua e al gelo, resistente alle sostanze chimiche e ai getti di vapore, per superfici di pareti e pavimenti. In interni ed esterni per chiudere le fughe di rivestimenti di ceramica con larghezza fino a 10 mm. Per impiego in serbatoi di acqua potabile, mense di ristorazione, autolavaggi, terrazze e nelle industrie e aziende commerciali.

Consumo: ca. 0,5 kg/m² a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga

CALCOLATORE DEI CONSUMI presso www.murexin.com

20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 54 pz.			
grigio			9002428141267	1 4126	8,71 / kg 174,28 / pz.



Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.



Malta per fughe epossidica FMY 90



Malta per fughe bicomponente a base di resina epossidica, adatta al contatto con alimenti, impermeabile all'acqua, resistente al gelo, priva di solventi, batteriostatiche, resistente alle temperature, all'invecchiamento e ai prodotti chimici. In ambienti interni ed esterni per chiusura di fughe di piastrelle di ceramica, pannelli, mosaici in pareti e pavimenti. In particolare in presenza di sollecitazioni dovute ad acque aggressive, grassi vegetali e animali, sostanze chimiche nonché in contenitori di acqua potabile. La malta per fughe epossidica FMY 90 è adatta anche all'incollaggio o alla compensazione.

Consumo: circa 1 kg/m² in funzione del formato delle fughe

- Caratteristiche di lavorazione ottimali
- Grande varietà di colori
- Batteriologicamente innocuo
- altamente caricabile

CALCOLATORE DEI CONSUMI presso www.murexin.com

2 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 54 pz.			
bianco			9002428164143	1 6414	18,00 / kg 36,00 / pz.
grigio (come colorante per malte cementizie)			9002428312971	3 1297	18,00 / kg 36,00 / pz.
manhattan (come colorante per malte cementizie)			9002428305119	3 0511	18,00 / kg 36,00 / pz.
NUOVO grigio argento (come colorante per malte cementizie)			9002428305126	3 0512	18,00 / kg 36,00 / pz.
Base colorabile				1 6427	18,00 / kg 36,00 / pz.

6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 39 pz.			
bianco			9002428163849	1 6384	13,21 / kg 79,27 / pz.
grigio (come colorante per malte cementizie)			9002428312988	3 1298	13,21 / kg 79,27 / pz.
manhattan (come colorante per malte cementizie)			9002428305096	3 0509	13,21 / kg 79,27 / pz.
NUOVO grigio argento (come colorante per malte cementizie)			9002428305102	3 0510	13,21 / kg 79,27 / pz.
Base colorabile				1 6426	13,21 / kg 79,27 / pz.



Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa. Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.

03 CHIUSURA DI FUGHE – MALTA PER FUGHE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Glitter per fughe epossidiche

Mescolando il glitter alla malta per fughe epossidica FMY 90 si ottiene un effetto brillante. Come elemento di spicco brillante per far risaltare maggiormente le piastrelle.

Consumo: 200 g per 6 kg di malta per fughe

200 g	KTN	1 pz., 1 pal. = 200 pz.			
oro			9002428305133	3 0513	18,75 / pz.
argento			9002428305140	3 0514	18,75 / pz.



Spatole per fughe per resine epossidiche

Spatola per fughe extradura in gomma dura per la chiusura di fughe con materiali di resina epossidica.

1 pz.			9002428101957	1 0195	25,35 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	--------------------



Kit di lavaggio resine epossidiche

Fornitura: asse di lavaggio e spugna di lavaggio.

1 pz., 10 pz. / cart.			9002428101964	1 0196	26,28 / pz.
-----------------------	--	--	---------------	--------	--------------------



Spugna di ricambio per resine epossidiche

Per il lavaggio di chiusure dei giunti in resina epossidica.

1 pz., 40 pz. / cart.			9002428119969	1 1996	7,42 / pz.
-----------------------	--	--	---------------	--------	-------------------



Detergente per malta per fughe epossidica **ERY 92**

Detergente acido, contenente solventi. Detergente per la rimozione di velature di resina epossidica, che possono presentarsi durante l'esecuzione di lavori con malte per fughe a base di resina reattiva su piastrelle in ceramica o mosaici di vetro. Idoneo inoltre per pietra naturale resistente agli acidi (anche ruvida).

Copertura: ca. 15 m²/l (per piastrelle smaltate)

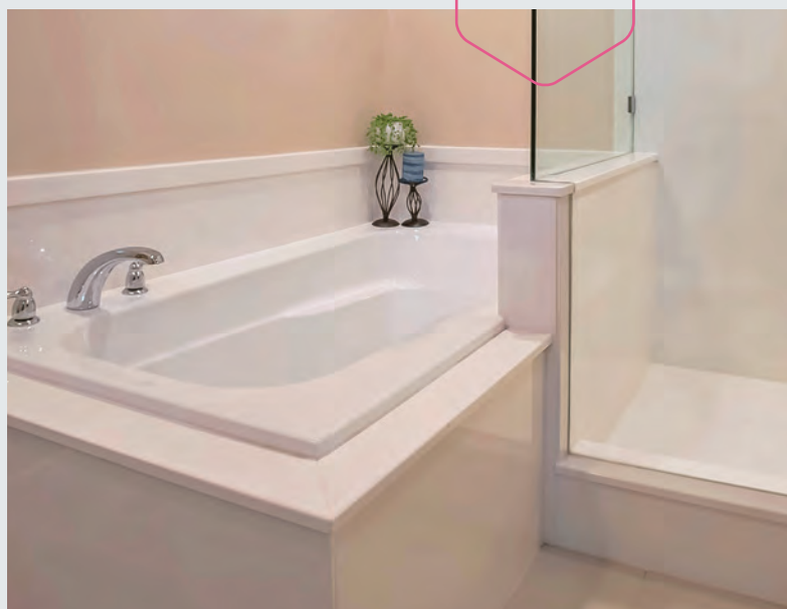
1 litro	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 400 pz.	9002428159941	1 5994	42,71 / l.	42,71 / pz.
---------	-----	------------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------

03 CHIUSURA DI FUGHE

Requisiti degli impermeabilizzanti

Un impermeabilizzante è un materiale per l'impermeabilizzazione di giunte e fessure mediante l'adesione dei fianchi. I criteri fondamentali relativi a un impermeabilizzante sono la dilatabilità, la compatibilità dei materiali, la stabilità agli UV e ovviamente la conservabilità. In questo caso non si può trascurare la maneggevolezza semplice - il silicone sanitario professionale **SIL 65** è pertanto disponibile nei cinque colori più comuni, ora anche nella pratica borsa sigillata da 400 ml.

In particolare per l'impiego impermeabilizzanti impiegati nelle stanze da bagno e in cucina, anche la resistenza a funghi e batteri risulta determinante. Anche se molti impermeabilizzanti, che spesso si differenziano tra loro fondamentalmente nella lavorazione, soddisfano questo requisito, il miglior prodotto risulta tuttavia inutile se non è possibile pressarlo fuori dalla cartuccia. Il nuovo impermeabilizzante speciale spalmabile **X-Bond MS-D81** non si limita a combinare una maggiore durata, funzionalità della fuga con elevata caricabilità, resistenza contro le infestazioni di funghi e batteri e stabilità agli UV e agli agenti atmosferici, ma offre inoltre anche una lavorazione estremamente comoda che definisce un nuovo standard. Un ulteriore vantaggio rispetto agli impermeabilizzanti tradizionali è la compatibilità con pressoché tutti i materiali da costruzione (pietra naturale, vetro ecc. inclusi). Ciò rende l'impermeabilizzante speciale **X-Bond MS-D81** il prodotto ideale per la chiusura delle fughe anche in caso di cambiamento di materiale.



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Informazione download

www.murexin.it/assistenza

Silicone per sanitari professionale **SIL 65**

- monocomponente
- per interni ed esterni
- flessibile e facile da levigare
- resistente agli UV e agli agenti atmosferici, impermeabile
- resistente alla proliferazione di funghi e batteri



Impermeabilizzante speciale **X-Bond MS-D81**

- monocomponente
- privo di solventi e siliconi
- inodore
- resistente agli UV e agli agenti atmosferici, impermeabile
- resistente alla proliferazione di funghi e batteri



SI VEDA PAGINA 92

SI VEDA PAGINA 92

03 CHIUSURA DI FUGHE- IMPERMEABILIZZANTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Silicone per sanitari professionale SIL 65



Sigillante monocomponente, privo di solventi, resistente ai raggi UV, all'invecchiamento e agli agenti atmosferici, impermeabile, cromaticamente stabile, elastico su base siliconica a reticolazione acida con buona resistenza chimica. In interni ed esterni per la chiusura di fughe di dilatazione, nicchie di pareti e pavimenti in rivestimenti ceramici nonché per la chiusura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei.

Consumo: 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm
1 sacchetto è sufficiente per circa 13 metri lineari con fughe larghe 5 mm

310 ml KTU 12 pz. / scatola, 1 pal. = 936 pz.

bianco	9002428153727	1 5372	6,70 / pz.
grigio	9002428153734	1 5373	6,70 / pz.
trasparente	9002428153741	1 5374	6,70 / pz.
grigio cemento	9002428168585	1 6858	6,70 / pz.
manhattan	9002428153758	1 5375	6,70 / pz.
grigio argento	9002428153765	1 5376	6,70 / pz.
gelsomino	9002428153772	1 5377	7,92 / pz.
bali	9002428153789	1 5378	7,92 / pz.
cammello	9002428153796	1 5379	7,92 / pz.
bahama	9002428153819	1 5381	7,92 / pz.
basalto	9002428168578	1 6857	7,92 / pz.
antracite	9002428153826	1 5382	7,92 / pz.
NUOVO grigio igienico	9002428313558	3 1355	6,70 / pz.
grigio sabbia	9002428313541	3 1354	6,70 / pz.

310 ml KTU 6 pz. / cartone, 1 pal. = 936 pz.

NUOVO nocciola	9002428316153	3 1615	7,92 / pz.
grigio seta	9002428153857	1 5385	7,92 / pz.
nero	9002428153864	1 5386	7,92 / pz.
noce	9002428153871	1 5387	7,92 / pz.

400 ml PPE 20 pz. / cartone, 1 pal. = 1.200 pz.

bianco	9002428313121	3 1312	10,30 / pz.
grigio	9002428313138	3 1313	10,30 / pz.
grigio cemento	9002428313145	3 1314	10,30 / pz.
manhattan	9002428313152	3 1315	10,30 / pz.
grigio argento	9002428313169	3 1316	10,30 / pz.
NUOVO grigio igienico	9002428313626	3 1362	10,30 / pz.
grigio sabbia	9002428313619	3 1361	10,30 / pz.



Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-D81



Massa impermeabilizzante a base di polimero MS, monocomponente, priva di solventi e silicone, inodore, resistente agli UV e agli agenti atmosferici, impermeabile all'acqua, con capacità di dilatazione permanente fino al 20%. Resistente alla proliferazione di funghi e batteri. In interni ed esterni per la chiusura di fughe di dilatazione, nicchie di pareti e pavimenti in rivestimenti ceramici nonché per la chiusura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei. Inoltre, il sigillante speciale può essere verniciato ed è idoneo per gli incollaggi.

Consumo: 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm

290 ml KTU 12 pz. / scatola, 1 pal. = 936 pz.

bianco	9002428306024	3 0602	11,11 / pz.
grigio	9002428306055	3 0605	11,11 / pz.
manhattan	9002428306093	3 0609	11,11 / pz.
grigio argento	9002428306079	3 0607	14,52 / pz.



03 CHIUSURA DI FUGHE- IMPERMEABILIZZANTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Silicone per pietra naturale SIL 50



Massa sigillante a base di silicone neutro, monocomponente, resistente agli UV, impermeabile all'acqua, dilatazione prolungata fino al 20%. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni. Rispetto ai sigillanti tradizionali a base di silicone, con il silicone per pietra naturale MUREXIN SIL 50 non si sviluppano imbrattamenti delle zone di bordo (cambiamento di colore). Idoneo anche all'utilizzo in piscine e ambienti umidi.

Consumo: 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm

310 ml KTU 12 pz. / scatola, 1 pal. = 720 pz.

bianco	9002428042243	4224	11,24 / pz.
grigio	9002428042212	4221	11,24 / pz.
trasparente	9002428084236	8423	11,24 / pz.
bahama	9002428042267	4226	11,24 / pz.
antracite	9002428042236	4223	11,24 / pz.
manhattan	9002428114858	1 1485	11,24 / pz.

- reticolante neutro
- idoneo alle piscine



Massa per fughe acrilica AC 15

NUOVO

Impermeabilizzante pronto all'uso, monocomponente a base acrilica con elevata capacità di dilatazione. Idrosolubile, resistente alla luce, inodore, privo di solventi e ftalati. Per la chiusura di fughe e crepe in ambienti interni ed esterni su intonaco, calcestruzzo, muratura, cartongesso, legno, pannelli in truciolato, pietra, ceramica traspirante, alluminio e metalli trattati con protettivo anticorrosione. In particolare adatto anche alla chiusura di fughe di raccordo in falsi telai di finestre in legno e metallo, serrande, davanzali di finestre interni ed esterni, calcestruzzo poroso, elementi in calcestruzzo e in legno, pareti divisorie. Non adatto in caso di carico da bagnato continuo.

Consumo: ca. 12,5 metri lineari per una fuga da 5 mm x 5 mm

310 ml	KTU	12 pz./cartone, 1 pal. = 936 pz.	9002438139391	1 3939	4,68 / pz.
600 ml	PPE	20 pz. / cartone, 1 pal. = 600 pz.	9002438314194	3 1419	8,08 / pz.



Pistola manuale

Pistola manuale per tutte le cartucce da 290 e 310 ml e i sacchetti da 400 ml.

1 pz.	9002689141099	1 4109	52,14 / pz.
-------	---------------	--------	-------------



Levigante universale UG 1

Il levigante universale MUREXIN UG 1 serve alla levigatura di finitura di tutte le impermeabilizzazioni in silicone e in poliuretano MUREXIN e dei siliconi per pietra naturale MUREXIN. Per interni ed esterni. Il levigante universale MUREXIN presenta la caratteristica per cui modifica la tensione superficiale degli impermeabilizzanti impiegati in modo tale che le masse pastose possano essere modificate senza problemi. Ciò non è possibile solo con acqua. Raccomandato anche come ausilio per il lavaggio quando si stucca con la malta per fughe Epoxy FMY 90 (rapporto di miscelazione: 1 parte di levigante universale UG da 1 a 10 parti di acqua).

Consumo: una bottiglia da 1,0 litri è sufficiente per circa 60 metri lineari (determinata in un clima standard, 20 °C / 60% di umidità relativa)

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002428120613	1 2061	12,79 / l.	12,79 / pz.
5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428120620	1 2062	10,11 / l.	50,54 / pz.



Testa di nebulizzazione Colocura SK 1

Adatto al levigante universale UG 1, e a tutti i prodotti dell'assortimento di detersivi.

1 pz.	9002689121886	1 2188	5,27 / pz.
-------	---------------	--------	------------



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Adesivo speciale X-Bond MS-K88 Express

- Incollaggi combinati di materiali diversi
- duro-elastico con forza di adesione estremamente elevata
- ottima adesione senza mano di fondo
- forza adesiva iniziale estremamente elevata 25 kg/cm²



Informazione
download
[www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)

SI VEDA PAGINA 96

04 PANNELLI UNI, CANALINE PER TUBI E ACCESSORI

Su richiesta, tutto garantito con il pannello Uni MUREXIN

Possibilità di configurazioni individuali per il rivestimento di superfici di pareti e soffitti in ambiente bagnato.

SU MISURA, CREATIVO E RESISTENTE.

Il pannello Uni è l'elemento di supporto ideale per tutti i tipi di rivestimenti ceramici posati con il metodo a letto sottile. È costituito da schiuma dura di polistirolo estrusa rosa e un rivestimento su ambo i lati di malta speciale rinforzata con una rete in vetro tessile. Il polistirolo estruso costituisce l'anima della piastra a costruzione leggera e viene usato da molti anni come materiale isolante. Il rivestimento su due lati realizza un resistenza a compressione superiore e facilita il montaggio mediante adesivi sulle strutture sottostanti esistenti. MUREXIN consiglia quindi il collante speciale **X-Bond MS-K88 Express** con un'elevata forza adesiva e aderenza affidabile anche senza applicazione della mano di fondo. Mediante il rivestimento è possibile incollare tutti i tipi di piastrelle, mosaico e piastre ceramiche di grande superficie nel procedimento a letto sottile direttamente sul pannello Uni MUREXIN.

IDEALE PER INTERNI ED ESTERNI – LAVORAZIONE SEMPLICE!

Il pannello Uni MUREXIN si adatta in modo eccellente al rivestimento di superfici di pareti e pavimenti in ambienti asciutti e umidi.

- Per interni ed esterni in combinazione con le impermeabilizzazioni come per es. la pellicola impermeabilizzante **DF 2K**.
- Rivestimento di vasche da bagno e piani doccia
- Realizzazione di pareti divisorie come per es. in docce, impianti WC e molto altro
- Realizzazione di costruzioni come per esempio lavabo a incasso, scaffali, gradini, serbatoi per l'acqua, ripiani, rivestimenti circolari e molto altro.
- Rivestimento di tubi di scarico
- Copertura di pavimenti in legno e costruzioni costruzioni di montanti in legno

LA PIASTRA DI SUPPORTO PER I RIVESTIMENTI CERAMICI

- peso ridotto
- resistente all'acqua e forma stabile
- isolamento termico elevato
- precisione dimensionale e planarità
- resistenza al gelo
- diffusione di vapore
- resistenza alla compressione elevata
- resistenza all'invecchiamento
- non infiammabile
- lavorazione semplice e rapida
- lavorabilità successiva immediata
- lavorazione semplice
- trasporto senza problemi
- sporcizia e sviluppo di polvere ridotti

04 PANNELLI UNI, CANALINE PER TUBI E ACCESSORI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Pannello Uni

Pannello portante coibentante, resistente all'acqua, difficilmente infiammabile, resistente al gelo, adatto alla diffusione del vapore, non decomponibile, con elevata resistenza alla compressione, in espanso di polistirolo estruso con rivestimento speciale in malta rinforzata in fibra di vetro. Il pannello UNI MUREXIN non contiene cloro-fluoro-carburi (CFC), HCFC o HFC né HBDC. In ambienti interni ed esterni per il rivestimento di superfici di parete e pavimento a secco e a umido, per la realizzazione di pareti divisorie e la copertura. Per il rivestimento di facciate e zoccoli, oltre alla realizzazione di costruzioni speciali.

60 x 130 cm	1 pal. = 80 pz.				
0,4 cm, 0,78 m ²		9002428147436	1 4743	34,15 / m ²	26,64 / pz.
60 x 130 cm	1 pal. = 160 pz.				
0,6 cm, 0,78 m ²		9002428047446	4744	30,50 / m ²	23,79 / pz.
60 x 130 cm	1 pal. = 108 pz.				
1 cm, 0,78 m ²		9002428130896	1 3089	29,92 / m ²	26,80 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 108 pz.				
1 cm, 1,56 m ²		9002428047453	4745	34,35 / m ²	53,59 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 60 pz.				
2 cm, 1,56 m ²		9002428047460	4746	38,21 / m ²	59,60 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 40 pz.				
3 cm, 1,56 m ²		9002428047477	4747	42,03 / m ²	65,56 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 30 pz.				
4 cm, 1,56 m ²		9002428047484	4748	45,90 / m ²	71,60 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 24 pz.				
5 cm, 1,56 m ²		9002428047491	4749	49,59 / m ²	77,36 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 20 pz.				
6 cm, 1,56 m ²		9002428047576	4757	49,59 / m ²	81,76 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 16 pz.				
8 cm, 1,56 m ²		9002428095881	9588	64,73 / m ²	100,98 / pz.
60 x 260 cm	1 pal. = 12 pz.				
10 cm, 1,56 m ²		9002428162682	1 6268	78,46 / m ²	122,39 / pz.



Canalina per tubi L

Piastra Uni incollata ad angolo con forma a L per il rivestimento di per es. tubi di scarico.
Lunghezza: 260 cm, spessore: 2 cm

15 x 15 cm (dimensione esterna)	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047804	4780	44,58 / pz.
15 x 15 cm (dimensione esterna)	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002428047811	4781	57,26 / pz.
30 x 30 cm (dimensione esterna)	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002428047828	4782	63,63 / pz.
20 x 40 cm (dimensione esterna)	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002428131060	1 3106	63,63 / pz.



Collante speciale X-Bond MS-K88 Express

Eccellente adesivo elastico, monocomponente, basato sulla più recente evoluzione della tecnologia MSP più avanzata. Il prodotto è privo di acqua, solventi, silicani, isocianati e alogeni, è verniciabile, resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Inoltre, è duro-elastico e impedisce la trasmissione di forze negative al sottofondo. Adesivo e sigillante per uso universale in ambienti interni ed esterni.

Consumo: a seconda del sottofondo e dell'applicazione

290 ml	KTU	12 pz. / scatola, 1 pal. = 1.200 pz.	9002689132479	1 3247	17,50 / pz.
--------	-----	--------------------------------------	---------------	--------	--------------------



Tessuto di vetro GS 10

Tessuto di armatura autoadesivo resistente agli alcali. Per l'armatura di stucchi collanti e le sigillature nella zona dei giunti. Assorbe le forze, ad es. per la creazione di ponti su crepe.

Larghezza: 12,5 cm

25 metri lineari	ROL	48 pz. / cartone, 1 pal. = 576 pz.	9002428164358	1 6435	0,50 / metri lineari	12,50 / pz.
------------------	-----	------------------------------------	---------------	--------	-----------------------------	--------------------



Tessili Energy

Tessuto di fibre di vetro tessile resistente agli alcali di filamenti di vetro (rivestito con SBR = copolimer o di stirene-butadiene). Per l'armatura di strati spatolati con tutti i sistemi compositi di isolamento termico e sui sistemi di intonaco (facciata).

Consumo: 1,1 metro lineare/m² superficie

33,54 / m ²	ROL 1 pal. = 33 pz.					
1,1 m di larghezza			9002438306793	30679	2,01 / m²	110,50 / pz.



Porte d'ispezione per piastrelle Uniflex Classic

Con l'installazione delle porte d'ispezione Uniflex si realizzano porte d'ispezioni invisibili per coprire gli accessi degli impianti. Grazie alla cornice regolabile in modo continuo delle porte d'ispezione Uniflex Classic è possibile coprire aperture fino a 45 x 45 cm. Senza cornice, è possibile ottenere addirittura finestrelle fino a 60 x 60 cm!

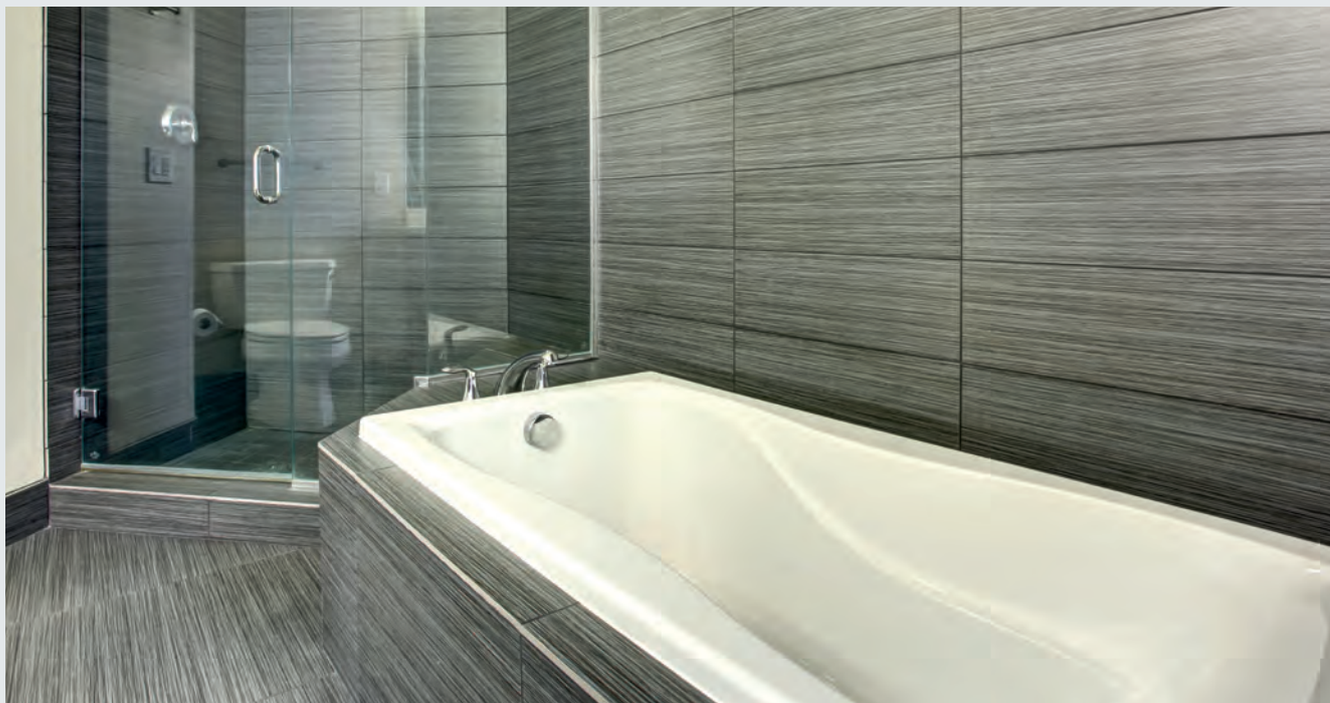
1 pz.	10 pz. / cartone, 1 pal. = 240 pz.	9003291000019	9108	26,57 / pz.
-------	------------------------------------	---------------	------	--------------------



Magneti per piastrelle Uniflex professionali

Supporto magnetico per la copertura invisibile degli accessi agli impianti. Per la copertura invisibile di accessi agli impianti quali rubinetti di chiusura, sportelli di camini, ecc. Per tutti i formati di piastrelle e aperture di parete fino a 60 x 60 cm, anche per piastrelle di marmo. I magneti sostengono coperture di peso fino a 10 kg.

1 pz.	25 pz. / cartone, 1 pal. = 3.250 pz.	9003291000026	9109	13,34 / pz.
-------	--------------------------------------	---------------	------	--------------------



05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

Acciaio inox lucido o opaco, alluminio rivestito o anodizzato – semplicemente elegante

I listelli di chiusura per piastrelle completano l'assortimento nel settore della tecnologia per la posa di piastrelle. In particolare nel caso della realizzazione di bordi e angoli, i listelli di chiusura per piastrelle sono utilizzabili in modo ideale e facile, formando inoltre un'ottima chiusura di bell'aspetto.

Proprio come per la moda e i colori, anche i listelli di chiusura seguono le tendenze attuali. Se negli anni 80 si regnavano i profili rotondi e colorati, oggi si tende a utilizzare bordi diritti e metallo freddi e sobri. Le tendenze valgono anche per gli spessori dei rivestimenti. La ceramica da 10 mm, attualmente molto comune, è chiusa alla perfezione dai nuovi profili da 11 mm.

I listelli di chiusura per piastrelle sono disponibili nei materiali alluminio, acciaio inox e PVC e quindi sono adatti ai settori di applicazione più differenti, come per esempio ambienti sanitari e umidi, soggiorni, terrazze, cucine o per il settore dell'industria alimentare ecc. Oltre ai profili angolari e a bordi rotondi vi sono anche profili per scale, fughe di dilatazione e profili per terrazzi, listelli di chiusura quadrangolari e, la novità attuale: il profilo a chiavetta per doccia MUREXIN.

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Profili di chiusura angolari

- eccellenti
- eleganti
- Acciaio inox V2A e alluminio



 [Informazione download
www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)

SI VEDA PAGINA 98

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Profili di chiusura angolari

Profilo terminale angolari in numerose varianti di realizzazione per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Oltre all'elegante chiusura dei bordi delle piastrelle, il prodotto serve anche alla loro protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento (ad es. da piastrelle a moquette) oppure per delimitare i materiali di rivestimento come moquette, parquet, laminato.

Acciaio inox V2A

Asta da 3 m

10 pz. / fascio

6 mm MG 6	9002428043851	4385	8,91 / metri lineari	26,72 / pz.
8 mm MG 8	9002428043868	4386	9,19 / metri lineari	27,58 / pz.
10 mm MG 10	9002428043875	4387	9,55 / metri lineari	28,66 / pz.
11 mm MG 11	9002438159767	1 5976	9,82 / metri lineari	29,46 / pz.
12,5 mm MG 12,5	9002428043882	4388	9,86 / metri lineari	29,59 / pz.
15 mm MG 15	9002428043899	4389	10,16 / metri lineari	30,48 / pz.

Acciaio inox V2A opaco spazzolato

Asta da 3 m

10 pz. / fascio

6 mm MG 6	9002428159354	1 5935	8,98 / metri lineari	26,94 / pz.
8 mm MG 8	9002428159361	1 5936	6,02 / metri lineari	18,07 / pz.
10 mm MG 10	9002428159378	1 5937	9,63 / metri lineari	28,89 / pz.
11 mm MG 11	9002428159750	1 5975	9,82 / metri lineari	29,46 / pz.
12,5 mm MG 12,5	9002428159385	1 5938	9,96 / metri lineari	29,88 / pz.
15 mm MG 15	9002428159392	1 5939	10,26 / metri lineari	30,77 / pz.

Alluminio anodizzato

Asta da 3 m

10 pz. / fascio

6 mm MG 6	9002428043004	4300	3,78 / metri lineari	11,33 / pz.
8 mm MG 8	9002428043011	4301	4,06 / metri lineari	12,19 / pz.
10 mm MG 10	9002428043028	4302	4,47 / metri lineari	13,41 / pz.
11 mm MG 11	9002428159774	1 5977	4,92 / metri lineari	14,75 / pz.
12,5 mm MG 12,5	9002428043035	4303	5,03 / metri lineari	15,10 / pz.
15 mm MG 15	9002428043042	4304	5,48 / metri lineari	16,44 / pz.

Alluminio con rivestimento bianco

Asta da 3 m

10 pz. / fascio

6 mm MG 6 bianco	9002428043103	4310	5,96 / metri lineari	17,87 / pz.
8 mm MG 6 bianco	9002428043158	4315	6,44 / metri lineari	19,31 / pz.
10 mm MG 10 bianco	9002428043219	4321	7,01 / metri lineari	21,03 / pz.
11 mm MG 11 bianco	9002428159781	1 5978	6,98 / metri lineari	20,93 / pz.
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428043264	4326	7,31 / metri lineari	21,93 / pz.

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Profili di chiusura angolari in PVC

Profilo terminale angolare in PVC per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Il prodotto serve anche da protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento oppure per delimitare i materiali di rivestimento.

Asta da 3 m

6 mm bianco - 10 pz. / fascio	9002428053737	5373	2,34 / metri lineari	7,01 / pz.
8 mm bianco - 10 pz. / fascio	9002428053751	5375	2,80 / metri lineari	8,39 / pz.
10 mm bianco - 5 pz. / fascio	9002428053775	5377	3,13 / metri lineari	9,38 / pz.



Guida terminale quadrangolare

Guida terminale quadrangolare in pregiato acciaio inossidabile. Qualità: V2A, WN 1.4301 Per un'elegante chiusura per bordi delle piastrelle o per la configurazione creativa come listelli.

3 m

7 mm acciaio inox V2A	9002428111857	1 1185	13,32 / metri lineari	39,96 / pz.
7 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156940	1 5694	13,32 / metri lineari	39,96 / pz.
9 mm acciaio inox V2A	9002428111871	1 1187	14,01 / metri lineari	42,04 / pz.
9 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156957	1 5695	14,01 / metri lineari	42,04 / pz.
9 mm bianco	9002428117750	1 1775	8,60 / metri lineari	25,79 / pz.
9mm alluminio anodizzato	9002428117811	1 1781	7,52 / metri lineari	22,55 / pz.
11 mm acciaio inox V2A	9002428111888	1 1188	14,87 / metri lineari	44,62 / pz.
11 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156964	1 5696	14,87 / metri lineari	44,62 / pz.
11 mm bianco	9002428117767	1 1776	8,85 / metri lineari	26,56 / pz.
11 mm alluminio anodizzato	9002428117828	1 1782	7,84 / metri lineari	23,52 / pz.



Elementu terminali per listello di chiusura quadrangolare

Per una realizzazione elegante degli angoli esterni.

1 pz.

7 mm acciaio inox V2A	9002428113301	1 1330	18,51 / pz.
7 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156995	1 5699	18,51 / pz.
9 mm acciaio inox V2A	9002428113318	1 1331	23,07 / pz.
9 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428157008	1 5700	23,07 / pz.
9 mm bianco	9002428119488	1 1948	17,80 / pz.
9 mm alluminio anodizzato	9002428119501	1 1950	13,88 / pz.
11 mm acciaio inox V2A	9002428113325	1 1332	27,22 / pz.
11 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428157015	1 5701	27,22 / pz.
11 mm bianco	9002428119518	1 1951	18,46 / pz.
11 mm alluminio anodizzato	9002428119532	1 1953	15,60 / pz.

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.


Profili di chiusura con bordi arrotondati

Profilo terminale con bordi arrotondati in numerose versioni per una chiusura pulita ed elegante per gli spigoli delle piastrelle. Il prodotto serve anche da protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento oppure per delimitare i materiali di rivestimento.

Acciaio inox V2A

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MR 6	9002428043905	4390	11,31 / metri lineari	33,93 / pz.
8 mm MR 8	9002428043912	4391	12,16 / metri lineari	36,48 / pz.
10 mm MR 10	9002428043929	4392	12,98 / metri lineari	38,94 / pz.
12,5 mm MR 12,5	9002428043936	4393	13,88 / metri lineari	41,65 / pz.
15 mm MR 15	9002428043943	4394	14,79 / metri lineari	44,37 / pz.

Alluminio anodizzato

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MR 6	9002428043363	4336	5,42 / metri lineari	16,25 / pz.
8 mm MR 8	9002428043370	4337	6,08 / metri lineari	18,23 / pz.
10 mm MR 10	9002428043387	4338	6,58 / metri lineari	19,73 / pz.
12,5 mm MR 12,5	9002428043394	4339	7,10 / metri lineari	21,29 / pz.

Alluminio anodizzato argento a specchio

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MR 6	9002428035054	3505	9,44 / metri lineari	28,31 / pz.
8 mm MR 8	9002428035061	3506	10,83 / metri lineari	32,49 / pz.
10 mm MR 10	9002428035078	3507	12,03 / metri lineari	36,10 / pz.
12,5 mm MR 12,5	9002428035085	3508	13,58 / metri lineari	40,73 / pz.

Alluminio con rivestimento bianco

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MG 6 bianco	9002428043462	4346	6,61 / metri lineari	19,82 / pz.
8 mm MG 8 bianco	9002428043516	4351	7,71 / metri lineari	23,14 / pz.
10 mm MG 10 bianco	9002428043561	4356	8,96 / metri lineari	26,88 / pz.
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428043615	4361	10,12 / metri lineari	30,35 / pz.

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Elementi terminali per profili di chiusura con bordi arrotondati

Per una realizzazione elegante degli angoli esterni per profili di chiusura con bordi arrotondati.

Acciaio inox V2A

6 mm MRE 6	9002428046845	4684	12,74 / pz.
8 mm MRE 8	9002428046852	4685	12,74 / pz.
10 mm MRE 10	9002428046869	4686	12,74 / pz.
12,5 mm MRE 12,5	9002428046876	4687	12,74 / pz.
15 mm MRE 15	9002428046937	4693	12,74 / pz.

Alluminio anodizzato

6 mm MRE 6	9002428046005	4600	8,48 / pz.
8 mm MRE 8	9002428046012	4601	8,48 / pz.
10 mm MRE 10	9002428046029	4602	8,48 / pz.
12,5 mm MRE 12,5	9002428046036	4603	8,48 / pz.

Alluminio anodizzato argento a specchio

6 mm MRE 6	9002428035108	3510	8,48 / pz.
8 mm MRE 8	9002428035115	3511	8,48 / pz.
10 mm MRE 10	9002428035122	3512	8,48 / pz.
12,5 mm MRE 12,5	9002428035139	3513	8,48 / pz.

Alluminio con rivestimento bianco

6 mm MRE 6 bianco	9002428046104	4610	8,48 / pz.
8 mm MRE 8 bianco	9002428046203	4620	8,48 / pz.
10 mm MRE 10 bianco	9002428046302	4630	8,48 / pz.
12,5 mm MRE 12,5 bianco	9002428046401	4640	8,48 / pz.



Profili di chiusura con bordi rotondi in PVC

Profilo terminale con bordi arrotondati in PVC per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Oltre all'elegante chiusura dei bordi delle piastrelle, il prodotto serve anche alla loro protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento (ad es. da piastrelle a moquette) oppure per delimitare i materiali di rivestimento come moquette, parquet, laminato.

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm bianco	9002428035153	3515	2,77 / metri lineari	8,30 / pz.
-------------	---------------	------	----------------------	------------

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

8 mm bianco	9002428035214	3521	3,10 / metri lineari	9,29 / pz.
-------------	---------------	------	----------------------	------------

Asta da 3 m 5 pz. / fascio

10 mm bianco	9002428035276	3527	3,28 / metri lineari	9,83 / pz.
--------------	---------------	------	----------------------	------------



Elementi terminali per profili di chiusura con bordi rotondi in PVC

Per realizzazioni eleganti degli angoli esterni per profili di chiusura con bordi arrotondati in PVC.

1 pz.

6 mm bianco	9002428035337	3533	2,70 / pz.
8 mm bianco	9002428035399	3539	2,70 / pz.
10 mm bianco	9002428035450	3545	2,70 / pz.

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Profilo per fughe di dilatazione carico pesante

Profilo metallico altamente caricabile (acciaio inossidabile o alluminio) con materiale siliconico per fughe di dilatazione. Per la realizzazione di fughe di dilatazione ad alta sollecitazione meccanica per rivestimenti in piastrelle o pietra naturale in ambienti interni ed esterni. Prevengono eventuali crepe o danni che possono verificarsi durante la fase di costruzione a causa delle forti tensioni. Inoltre, questo profilo riduce la diffusione del rumore trasmesso per via corporale e del calpestio.

Larghezza: ca. 11,5 mm, larghezza silicone: ca. 6 mm, colore silicone: grigio

Acciaio inox V2A

Asta da 3 m

10 mm	9002428157794	1 5779	50,59 / metri lineari	151,77 / pz.
12,5 mm	9002428157800	1 5780	51,19 / metri lineari	153,56 / pz.
15 mm	9002428157817	1 5781	51,72 / metri lineari	155,16 / pz.

Alluminio anodizzato

Asta da 3 m

10 mm	9002428157824	1 5782	28,07 / metri lineari	84,20 / pz.
12,5 mm	9002428157831	1 5783	29,00 / metri lineari	87,01 / pz.
15 mm	9002428157848	1 5784	29,73 / metri lineari	89,18 / pz.



Profilo per fughe di dilatazione

Profilo in plastica coestruso con materiale in PVC per giunti di dilatazione. Per la realizzazione di giunti di dilatazione in rivestimenti in ceramica in ambienti interni. Prevengono eventuali crepe o danni che possono verificarsi durante la fase di costruzione a causa delle forti tensioni.

Larghezza: 8 mm, colore: grigio

Asta da 3 m

8 mm MD 8	9002428047002	4700	7,76 / metri lineari	23,27 / pz.
10 mm MD 10	9002428047019	4701	8,17 / metri lineari	24,51 / pz.
12,5 mm MD 12,5	9002428047026	4702	8,53 / metri lineari	25,60 / pz.
15 mm MD 15	9002428047033	4703	8,96 / metri lineari	26,88 / pz.



Profilo per fughe di dilatazione stretto

Profilo in plastica coestruso in versione stretta con materiale in PVC per giunti di dilatazione. Per la realizzazione di giunti di dilatazione in rivestimenti in ceramica in ambienti interni. Prevengono eventuali crepe o danni che possono verificarsi durante la fase di costruzione a causa delle forti tensioni.

Larghezza: 4 mm, colore: grigio

Asta da 3 m

8 mm MD 8	9002428086285	8628	6,42 / metri lineari	19,25 / pz.
10 mm MD 10	9002428086292	8629	6,61 / metri lineari	19,82 / pz.
12,5 mm MD 12,5	9002428086308	8630	7,01 / metri lineari	21,03 / pz.
15 mm MD 15	9002428086315	8631	7,34 / metri lineari	22,02 / pz.

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Profilo di protezione angolare in acciaio inox

Profilo angolare in acciaio inossidabile spazzolato per angoli esterni di pareti e realizzazione di protezioni di bordi. Per i rivestimenti in piastrelle non è più necessario alcun adattamento allo spessore delle piastrelle stesse! Per finalità estetiche nonché per la protezione dei bordi più intensamente sollecitati. Il collante speciale X-Bond MS-K88 Express è particolarmente adatto all'incollaggio del profilo di protezione speciale. (si veda pagina 96)

Asta da 2,5 m	5 pz. / cartone			
40 mm x 40 mm	9002428141229	1 4122	14,78 / metri lineari	36,95 / pz.



Profilo drenante per balconi

Pregiato profilo in alluminio drenante rivestito a polvere grigio per la chiusura dei bordi. Attraverso i fori di scarico è garantito un deflusso ottimale dell'umidità. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze con utilizzo di massetti di drenaggio, malte e altri sistemi di drenaggio oppure anche con riporti di ghiaia. Altezza rivestimento: 60 mm, altezza totale: 115 mm, colore: grigio

1 pz.				
2,5 m	4016505034095	1 6420	188,05 / pz.	



Angolo esterno per profilo drenante per balconi

Profilo di alluminio, rivestito a polvere, altezza rivestimento: 60 mm, altezza totale: 115 mm, colore: grigio

1 pz.				
Dimensioni esterne: 240 x 240 mm	4016505034118	1 6421	84,79 / pz.	



Connettore per profili drenanti per balconi

Profilo di alluminio, rivestito a polvere, altezza rivestimento: 60 mm, colore: grigio

1 pz.				
Larghezza: 40 mm	4016505034101	1 6422	6,88 / pz.	



Rinforzo del collegamento del profilo drenante per balconi

Metallo zincato Spessore: 0,8 mm

1 pz.				
18 x 64 mm	4016505033012	1 6423	1,07 / pz.	

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Profilo per terrazzi

Profilo in alluminio rivestito a polvere grigio chiaro, angolare per la chiusura dei bordi. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze.

Asta da 3 m

40 mm di altezza (MT 40)	9002428086339	8633	19,87 / metri lineari	59,62 / pz.
70 mm di altezza (MT 70)	9002428053805	5380	25,41 / metri lineari	76,22 / pz.
100 mm di altezza (MT 100)	9002428053812	5381	29,32 / metri lineari	87,97 / pz.



Connettore angolare per profilo per terrazzi

Per una realizzazione elegante degli angoli. Colore: grigio chiaro

1 pz.

40 mm di altezza	9002428086346	8634	13,65 / pz.
70 mm di altezza	9002428073612	7361	14,08 / pz.
100 mm di altezza	9002428073667	7366	14,58 / pz.



Connettore per profilo per terrazzi

Colore: grigio chiaro

1 pz.

40 mm di altezza	9002428086353	8635	7,06 / pz.
70 mm di altezza	9002428073575	7357	8,27 / pz.
100 mm di altezza	9002428073582	7358	8,79 / pz.

06 PULIZIA E CURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Detergente acido Colo SR 30

Detergente speciale acido per uso interno ed esterno, per la rimozione di contaminanti come cemento, calcare, sfarinamento, ecc. Scioglie lo sporco e i depositi inorganici grazie al basso valore del pH e ai componenti alcolici aggiuntivi. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione su superfici non porose, come pavimenti industriali, piastrelle, acciaio inossidabile, ecc. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

Consumo: a seconda del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121220	1 2122	11,78 / l.	11,78 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Detergente alcalino Colo AR 30

Detergente alcalino speciale per l'eliminazione di contaminazione organica ostinata. Contiene catalizzatori speciali per i migliori risultati di pulizia in ambienti interni ed esterni. Scioglie lo sporco organico e i depositi come grasso, catrame, smalti, residui di prodotti per la cura, sporco, fuliggine, cera, efflorescenze e altre sostanze anche liquide come oli, solventi, ecc. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

Consumo: a seconda del sottofondo e del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121237	1 2123	13,02 / l.	13,02 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Detergente base Colo GR 20

Detergente delicato per rimuovere lo sporco generico di casa o strada. Delicato e neutro per la pelle e l'ambiente. Il prodotto è concentrato e ne basta una minima quantità. Per uso interno ed esterno, per la pulizia di sottofondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi superficie.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 10 m² a seconda della contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121244	1 2124	14,09 / l.	14,09 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Prodotto antialghe e antimuffe Colo AS 50

Detergente speciale pronto all'uso per l'eliminazione rapida di muffe, fioriture e funghi in interni ed esterni. Anche preventivo.

Consumo: 500 ml per ogni 5 m²

Bottiglia spray						
500 ml	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 450 pz.	9002689121251	1 2125	25,06 / l.	12,53 / pz.

06 PULIZIA E CURA

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Fondo impregnante **Cura IG 20**

Impregnante speciale pronto all'uso con principi attivi idro e oleorepellenti. Il prodotto è a base d'acqua e quindi privo di solventi organici. Per la posa in interni ed esterni per la protezione di diversi materiali. Il prodotto ha solo un debole odore intrinseco, che scompare molto rapidamente.

Consumo: 20 m²/l a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121268	1 2126	29,93 / l.	29,93 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Olio per la manutenzione **Cura IL 20**

Eccellente prodotto di protezione e manutenzione inodore per clinker e ceramica traspiranti, non smaltati, mattoni, lastre, piastrelle trafilate, piastrelle in laterizio e argilla, massetti di cemento e rivestimenti continui cementizi in interni ed esterni. Le sue proprietà fluide consentono al prodotto di penetrare profondamente in superfici traspiranti, conferendo loro un aspetto rustico, con colorazione intensa. Vengono contemporaneamente semplificata la manutenzione necessari e ridotta la sensibilità.

Consumo: 1 litro è sufficiente per 20 m² a seconda del potere traspirante

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121275	1 2127	13,43 / l.	13,43 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Sigillante per pietra **Cura SI 90**

Sigillante pronto all'uso per la protezione di pietra naturale e sintetica con contenuto ridotto di composti aromatici. Penetra all'interno dei pori della pietra e forma un film di protezione brillante, satinato all'interno e sulla superficie, intensificandone contemporaneamente la tonalità. In interni ed esterni per il miglioramento dell'aspetto ("effetto bagnato").

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 10 m²

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121329	1 2132	19,30 / l.	19,30 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Intensificante del colore **Cura FV 90**

Intensificatore di colore pronto all'uso per pietre naturali lucidate, levigate e naturali. Questo penetra nei pori della pietra, intensifica la colorazione naturale, la superficie trattata diviene più facile da curare e meno sensibile e quindi protegge da macchie e sporco.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 10 m²

1 litro	BKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 360 pz.	9002689154853	1 5485	64,86 / l.	64,86 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Testa di nebulizzazione **Colocura SK 1**

Adatto al levigante universale UG 1 e a tutti i prodotti dell'assortimento di detergenti.

1 pz.			9002689121886	1 2188		5,27 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	--	-------------------

Tecnica di rivestimento



Pagina

1. Preparazione	
- Impregnanti	111
- Mani di fondo	112
- Malta di resina di reazione	115
2. Rivestimenti	
- Industriali	117
- Creativi	120
- Antistatici	121
3. Sigillanti	
- bicomponenti, trasparenti	123
- bicomponenti, colorati	124
4. Pavimentazione in pietra naturale	127
5. Prodotti supplementari e strumenti	129

STRUMENTI UTILI PER IL LAVORO DI TUTTI I GIORNI

Il reparto assistenza di MUREXIN la assiste nel suo lavoro quotidiano e addirittura lo rende più semplice. Sfrutti i differenti tool per rispondere rapidamente alle domande e ottenere informazioni in un colpo solo.

Tool di assistenza

Utilizzi i nostri tool di assistenza per pianificare il suo progetto di costruzione nel modo più dettagliato possibile. Stili le specifiche in modo semplice e rapido e utilizzi il calcolatore del prezzo di riferimento per calcolare con esattezza e in anticipo i costi di costruzione. Inserisca il suo progetto di costruzione nel tecnico applicazione interattivo MUREXIN e determini quali sono i prodotti necessari per il suo progetto, ne calcoli la quantità esatta e crei in modo rapido e semplice una lista ordine. Tutto da un solo fornitore!



TECNICO APPLICAZIONE INTERATTIVO



TESTI SPECIFICHE



CALCOLATORE DEI CONSUMI



I nostri prodotti sono sempre in compagnia:

Informazioni utili per l'uso di tutti i giorni sono riportate in scheda tecnica, scheda dati di sicurezza, dichiarazione delle prestazioni e in parte anche in schede informative, cartelle e brochure - ovviamente questo materiale è disponibile anche online!



CARTELLE PROGETTI



CARTELLE PROTOCOLLI

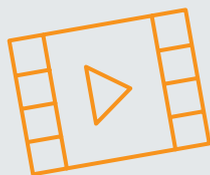


ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE & SUGGERIMENTI DI APPLICAZIONE



Tutti i tool sono disponibili qui:

www.murexin.it/assistenza



VIDEO SUGGERIMENTI PER LA LAVORAZIONE

RIVESTIMENTO DI DESIGN



PAVIMENTAZIONE IN PIETRA NATURALE



RIVESTIMENTI PER PAVIMENTI



MALTA DI RESINA COLORATA



TUTTI I VIDEO SONO ANCHE
DISPONIBILI QUI:

www.murexin.it/assistenza/video-suggerimenti-per-la-lavorazione

IN EVIDENZA 2021

Accanto all'Express Coat **EC 60**, efficace e ormai affermato, con l'Express Coat **EC 260** facciamo scendere in pista un altro sigillante: oltre alla sua colpisce per uno spettro di applicazioni straordinariamente vasto.

Della nuova mano di fondo Objekt **OG 80** è particolare la sua consistenza densa che agisce in senso pareggiante in caso di rugosità ridotte. Nel rivestimento di base epossidico **EP 2** la novità sono le sei tonalità di grigio trendy - da chiaro a scuro - in cui è disponibile come prodotto finito.

Essa è autolivellante e può essere privata dell'aria in modo grandioso, aspetto molto gradito agli operatori. Offriamo la resina per pavimentazione in pietra naturale monocomponente **MS-1K**, fisiologicamente innocua e monocomponente in una pratica in un pratico e comodo contenitore in plastica con tappo a vite: nessuna miscelazione, nessun errore di miscelazione e da svuotare completamente - questo risparmia tempo e denaro ed è semplicemente **BEST4YOU!**

I PRODOTTI MUREXIN IN EVIDENZA SONO ANCHE RIPORTATI ALLE SEGUENTI PAGINE:

Mano di fondo Objekt OG 80	112
Rivestimento di base epossidico EP 2	117
Express Coat EC 260	123
Resina per pavimentazione in pietra naturale MS-1K	127

01 PREPARAZIONE

Perfetto fin dalla base – un sottofondo ben preparato è l'alfa e l'omega di tutti i rivestimenti epossidici per pavimenti.

Nell'impiego pratico quotidiano, i sistemi di pavimenti MUREXIN hanno dato buoni risultati con carichi estremi, sia nei padiglioni della produzione, in aziende chimiche o in edifici pubblici e negozi.

Il sottofondo costituisce la base per un pavimento epossidico resistente. Ogni rivestimento può soddisfare i requisiti richiesti solo in caso di sottofondo privo di difetti. Le condizioni del sottofondo devono rispettare i requisiti della direttiva IBF (pavimenti industriali in resina reattiva).

CONSISTENZA DENSA, APPLICABILE IN MODO DA PAREGGIARE

La mano di fondo **OG 80** agisce in modo da pareggiare rugosità ridotte a causa della sua consistenza densa. In caso di rugosità maggiori essa può essere riempita con sabbia al quarzo essiccata a fuoco, se necessario.

AMPIE POSSIBILITÀ DI APPLICAZIONE

La sua particolare qualità realizza il massimo comfort di lavorazione. Può essere applicata a rullo o con la spatola. La mano di fondo Objekt **OG 80** è adatta in modo universale all'impiego in cantiere. Essa è priva di solventi, non pigmentata e si adatta in interni ed esterni come mano di fondo e stuccatura graffiata per rivestimenti epossidici o in PU.



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Mano di fondo Objekt **OG 80**

- senza solventi
- pareggiante
- bagnatura del sottofondo elevata
- eliminazione dell'aria ottima
- utilizzo universale

NUOVO



Informazione download

www.murexin.it/assistenza

01 PREPARAZIONE – IMPREGNANTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- per riempire fessurazioni statiche
- per rafforzare sottofondi porosi

Resina epossidica impregnante IH 16

Sistema di resina epossidica impregnante priva di solventi, trasparente, non caricata a 2 componenti per il pretrattamento del sottofondo, specialmente per il consolidamento di sottofondi minerali labili, teneri e per la riparazione di cricche. In interni ed esterni come impregnante consolidante di sottofondi minerali fortemente traspiranti, nonché per l'iniezione all'interno di cricche per larghezze della cricca fino a 0,3 mm.

Consumo: ca. 0,3 - 0,7 kg/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

9 kg	pz.				15,51 / kg	139,61 / pz.
7 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689154839	1 5483		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689154846	1 5484		



- protezione dall'evaporazione di alta qualità e impregnazione per piastre monolitiche fresche

Impregnante epossidico Repol EP 1

Sistema a base di resina epossidica trasparente, bicomponente, contenente solventi. Per interni ed esterni. Per impregnazione e consolidamento di sottofondi minerali assorbenti. Per l'impregnazione e come protezione contro l'evaporazione su piastrelle monolitiche. Per migliorare la resistenza all'abrasione meccanica. Per proteggere da carburanti e oli.

Consumo: 0,15-0,30 l/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

10 litri	pz.				17,57 / l.	175,70 / pz.
5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689116929	1 1692		
5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689116936	1 1693		

01 PREPARAZIONE – MANI DI FONDO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Mano di fondo Objekt OG 80



Sistema indurente a base di resina epossidica modificato, privo di solventi, non pigmentato, per riempitivi per interni ed esterni. Come primer, stuccatura graffiata sotto rivestimenti EP o PU, nonché per la produzione di strati di barriera vapore e miscele di malta con sabbia di quarzo.

- ottimale per il livellamento delle rugosità
- nessun riempimento in loco per i riempitivi di fondo necessario

Consumo: come mano di fondo ca. 0,25 kg/mm² per mano
 come stuccatura graffiata ca. 0,8-0,9 kg/m² per mm con MV 1:0,5 con QS 0,3 - 0,8 mm
 come malta a grana grossa ca. 3 kg/m² per cm, MV: 1:6 con QS 0,063 - 3,5 mm
 come freno vapore ca. 0,45 kg/m²

30 kg	pz.				14,61 / kg	438,19 / pz.
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689312048	3 1204		
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. B	9002689312055	3 1205		



Resina epossidica per mano di fondo GH 50



Sistema di indurimento con resina epossidica a bassa viscosità, modificato, privo di solventi, non pigmentato e inodore, in due componenti, per applicazione universale nel settore edile. Il materiale presenta emissioni molto basse e può essere riempito con sabbia di quarzo essiccata al fuoco in loco secondo necessità. Per uso interno ed esterno come mano di fondo e raschiatura per rivestimenti epossidici, per la riparazione di fessurazioni nel massetto, per il riempimento di cavità nel massetto nel processo di iniezione, per la produzione di miscele di malta con sabbia di quarzo per la colata di fondazioni di macchinari e montanti, così come per la produzione di barriere al vapore.

- inodore
- a bassa viscosità

Consumo: come mano di fondo ca. 0,25 kg/m² per mano
 come stuccatura graffiata ca. 0,6 kg/m² per mm con MV 1 : 1 - 1 : 2,5 con QS 0,1 - 0,2 mm e 0,3 - 0,8 mm
 come malta a grana grossa ca. 2 kg/m² per cm, MV: 1:10 con QS 0,063 - 3,5 mm
 come freno vapore ca. 0,40 kg/m²

5 kg	pz.				23,10 / kg	115,49 / pz.
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689154884	1 5488		
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689154891	1 5489		

30 kg	pz.				18,09 / kg	542,61 / pz.
24 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689148043	1 4804		
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689148050	1 4805		

01 PREPARAZIONE – MANI DI FONDO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Express Coat EC 60



- reattività assolutamente rapida
- mano successiva applicabile in 60 minuti (a 23 °C)

Sistema a resina reattiva privo di solventi, estremamente reattivo, bicomponente, per sistemi di protezione delle superfici nel campo della pavimentazione industriale. Per la preparazione di sottofondi minerali, come strato di rivestimento per l'applicazione di scaglie nonché per la sigillatura di strati completamente ricoperti di scaglie. Consigliato per l'incollaggio rapido di guide in combinazione con l'agente tissotropico epossidico TE 2K o come malta di resina reattiva in combinazione con sabbia di quarzo.

Consumo: come primer ca. 0,3 - 0,4 kg/m² su supporto minerale
 come strato di rivestimento ca. 0,4 - 0,5 kg/m² per la dispersione del cippato
 Cippato di circa 0,5 kg/m² per strato completamente coprente (in eccesso) come sigillante di testa
 ca. 0,25 - 0,35 kg/m² su strati scheggiati in eccesso
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m² per cm, MV: fino a 1 : 8, QS 0,063 - 3,5 mm

2,5 kg	pz.				45,38 / kg	113,45 / pz.
1,5 kg	BDO	1 pz., 1 pal. = 132 pz. comp. A	9002689306276	3 0627		
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689306283	3 0628		

10 kg	pz.				38,86 / kg	388,55 / pz.
6 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689157328	1 5732		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689157335	1 5733		



Resina a base epossidica EP 70 BM



Sistema indurente bicomponente a base di resina epossidica a bassa viscosità, modificato, privo di solventi, non pigmentato, per applicazione universale nel settore edile (in ambienti interni ed esterni). Il materiale presenta basse emissioni e può essere riempito con sabbia di quarzo essiccata al fuoco in loco secondo necessità.

Consumo: come mano di fondo ca. 0,3 kg/m² per mano
 come stuccatura graffiata ca. 0,7 kg/m² per mm
 con MV da 1:1 a 1:2 con QS 0,1-0,2 mm / 0,1-0,5 mm / 0,3-0,8 mm
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m² per cm, MV 1:8, QS 0,063 - 3,5 mm
 come freno vapore ca. 0,45 kg/m²

4,5 kg	pz.				16,35 / kg	73,59 / pz.
3 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689063414	6341		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689063452	6345		

30 kg	pz.				12,27 / kg	368,02 / pz.
20 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689076452	7645		
10 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689076469	7646		



- sovralavorabile dopo circa 3 ore (a 23°C)

Resina epossidica Express EP 90



Sistema di indurimento con resina epossidica estremamente reattiva, a bassa viscosità, privo di solventi, senza riempimento, bicomponente. Per uso interno ed esterno come mano di fondo e stuccature graffiate persistenti con resina epossidica successivi, per la riparazione di fessurazioni nel massetto, per il riempimento di cavità nel massetto nel processo di iniezione, per la produzione di miscele di malta EP, per la colata di fondazioni di macchinari e montanti, così come per la produzione di barriere al vapore.

Consumo: come mano di fondo ca. 0,3 kg/m² per mano
 come stuccatura graffiata ca. 0,7 kg/m² per mm
 con MV da 1 : 1 a 1 : 2 con QS 0,1 - 0,2 mm / 0,1 - 0,5 mm / 0,3 - 0,8 mm
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m² per cm, MV: 1:8 con QS 0,063 - 3,5 mm
 come freno vapore ca. 0,45 kg/m²

4,5 kg	pz.					28,93 / kg	130,20 / pz.
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689140955	1 4095			
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689140962	1 4096			

12 kg	pz.					21,71 / kg	260,52 / pz.
8 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689311768	3 1176			
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. B	9002689311775	3 1177			



- permeabile
- per sottofondi non traspiranti

Aqua Primer AP 2000



Primer bicomponente a base di resina epossidica privo di solventi, emulsionabile in acqua, non pigmentato e permeabile al vapore. Ottima aderenza ai sottofondi minerali. Su superfici del pavimento, come mano di fondo e legante su sottofondi minerali preparati, come superfici in calcestruzzo e massetti, strati di magnesite e solfato di calcio.

Consumo: come mano di fondo ca. 0,3 kg/m² a seconda della capacità di assorbimento come fondo riempitivo ca. 0,6 kg/m² (MV si veda "Lavorazione")

15 kg	pz.					22,77 / kg	341,65 / pz.
12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz. comp. A	9002689313311	3 1331			
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 72 pz. comp. B	9002689310525	3 1052			

01 PREPARAZIONE - MALTA DI RESINA DI REAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- anche su sottofondi danneggiati da uno spessore dello strato di 15 mm
- permeabile
- colorabile

Malta di resina MHF 10 colorata



Sistema indurente con resina epossidica bicomponente, resistente al gelo e al sale antigelo, privo di solventi, colorabile e inodore. Il materiale si classifica come "EC1^{PLUS} R" (emissioni molto basse) e può essere colorato o riempito con sabbia di quarzo essiccata al fuoco in loco secondo necessità. Per uso interno ed esterno per la realizzazione di miscele di malta colorate con sabbia di quarzo. L'aggiunta di un agente tissotropico ne permette l'uso per la chiusura di pori. Per coperture calpestabili e carrabili in carport, rampe, lavori per chiusini e realizzazione di strade, ecc. Su sottofondi meno resistenti, autoportante da 15 mm. Disponibile nelle tonalità nero, verde, beige e rosso.

Consumo: come mano di fondo ca. 0,25 kg/m² per mano
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m² per cm, MV: 1:10 con QS 0,063 - 3,5 mm
 come occlusione delle porosità ca. 0,3 kg/m²
 (riempita con ca. 7% di agente tissotropico epossidico TE 2K)

5 kg	pz.				25,40 / kg	126,99 / pz.
4 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A		1 4903		
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689149040	1 4904		

30 kg	pz.				22,85 / kg	685,76 / pz.
24 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		1 6543		
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689165446	1 6544		



verde



beige



nero



ROSSO

Il nostro suggerimento: la malta di resina MHF 10 colorata, miscelata con circa il 7% di agente tissotropico TE, se applicata con la spatola per fughe in resina epossidica, dà come risultato una chiusura dei pori perfetta, aumento così la possibilità di pulire la superficie.

Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa. Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.

02 RIVESTIMENTI

Un rivestimento secondo i propri: Rivestimento di base epossidico EP 2

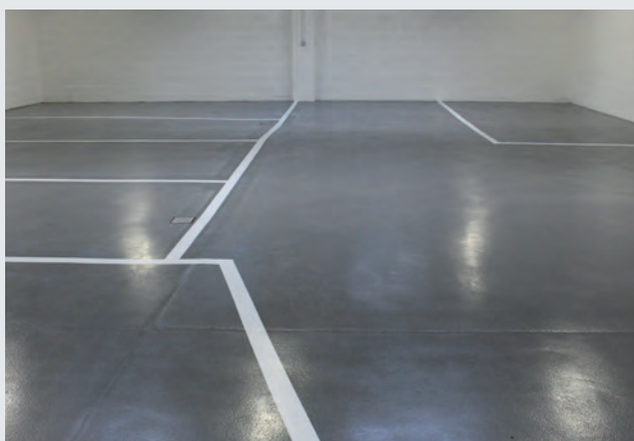
Audistendente, con un'ottima eliminazione dell'aria, liscio come uno specchio e in sei tonalità di grigio trendy, dal chiaro allo scuro, disponibile come prodotto a magazzino!

MOLTE COSE PARLANO A FAVORE DI UN RIVESTIMENTO DEL PAVIMENTO

I vantaggi di un rivestimento del pavimento sono convincenti: un pavimento rivestito è caricabile, configurabile in modo personalizzato, durevole, privo di fughe, chimicamente resistente, igienico, impermeabile e facile da curare. Dal punto di vista estetico non vi sono limiti. Il rivestimento di base epossidico **EP 2** è disponibile come prodotto finito a magazzino in sei tonalità di grigio RAL e, su richiesta, è possibile miscelare molte altre tonalità cromatiche.

MOLTE APPLICAZIONI

Il rivestimento di base epossidico **EP 2** si adatta alla realizzazione di pavimentazioni industriali colorate, calpestabili e carrabili con sollecitazioni medio-alte e ad ambienti abitativi, sale esposizione, spazi vendita o show room. Esso è autolivellante, caratterizzato da una grandiosa eliminazione dell'aria e il rivestimento finito può essere definito liscio come uno specchio.



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Rivestimento di base epossidico EP 2

- senza solventi
- brillante
- autolivellante
- economico
- utilizzo universale



Informazione
download

[www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)



- per sollecitazioni chimiche medie
- adatto al contatto con gli alimenti

Rivestimento epossidico EP 2



Rivestimento per pavimenti a base di resina epossidica lucido, privo di solventi, colorato, autolivellante, in due componenti, con elevata resistenza chimica e meccanica. Per la realizzazione di pavimentazioni industriali colorate, calpestabili e carrabili esposte a sollecitazioni medio-alte nonché di sale espositive e ambienti abitativi. L'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV non influisce sulla funzionalità tecnica. **Tonalità speciali su richiesta.**

Nota: RAL 9010 e RAL 9016 non verniciabili.

Consumo: ca. 1,45 kg/m² per mm

Prodotto disponibile: RAL 7016, 7030, 7032, 7035, 7042, 7044

15 kg	pz.					20,47 / kg	307,09 / pz.
12,5 kg	BLE	grigio seta RAL 7044 1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689168812	1 6881			
2,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002686160908	1 6090			
30 kg	pz.					18,64 / kg	559,21 / pz.
25 kg	BHO	grigio antracite RAL 7016 1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689312864	3 1286			
25 kg	BHO	grigio pietra RAL 7030 1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689312871	3 1287			
25 kg	BHO	grigio ghiaia RAL 7032 1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689165675	1 6567			
25 kg	BHO	grigio chiaro RAL 7035 1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689168805	1 6880			
25 kg	BHO	grigio traffico A RAL 7042 1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689312888	3 1288			
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	1 4078			
30 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 4077		18,64 / kg	466,01 / pz.
30 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 4112		20,47 / kg	511,76 / pz.
30 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 4113		22,51 / kg	562,83 / pz.

Il rivestimento di base MUREXIN EP 2 indicato sopra sarà disponibile a poco a poco e nelle tonalità di grigio indicate sotto. Per opere di grandi dimensioni è anche disponibile un'altra tonalità RAL Ton in EH da 30 kg a partire da una quantità ordinata di 500 kg (comp. A).



Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa.
Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.



Rivestimento epossidico EP 3



Rivestimento per pavimenti a base di resina epossidica lucido, privo di solventi, colorato, autolivellante, in due componenti ad alta resistenza chimica e meccanica. Per la realizzazione di sale espositive e ambienti abitativi colorati e visivamente accattivanti, così come per pavimentazioni industriali ad alta capacità di carico, calpestabili e carrabili. L'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV non influisce sulla funzionalità tecnica. Nota: RAL 9016 non verniciabile.

- con elevate sollecitazioni chimiche e meccaniche
- adatto al contatto con gli alimenti

Consumo: ca. 1,4 kg/m² per mm

12 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1			19,68 / kg	236,20 / pz.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		3 0687		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	3 0688		

12 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2			21,49 / kg	257,90 / pz.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		3 0706		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	3 0688		

12 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3			24,68 / kg	296,21 / pz.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		3 0708		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	3 0688		

30 kg	pz.	grigio ghiaia RAL 7032			14,04 / kg	421,32 / pz.
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689165699	1 6569		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		

30 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		3 3356	16,13 / kg	403,24 / pz.
--------------	------------	-----------------------------------	--	--------	-------------------	---------------------

30 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		3 3352	17,78 / kg	444,47 / pz.
--------------	------------	-----------------------------------	--	--------	-------------------	---------------------

30 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		3 3354	20,43 / kg	510,70 / pz.
--------------	------------	-----------------------------------	--	--------	-------------------	---------------------



Rivestimento strutturato SB 2



Rivestimento sottile privo di solventi, lucido, strutturato, pigmentato in due componenti a base di resina epossidica con resistenza chimica e meccanica media. L'impostazione tissotropica del materiale realizza con una successiva rullatura mediante rulli strutturati una struttura superficiale a nodi.

- struttura a nodi antisdrucchiolo
- a strato sottile

Consumo: ca. 0,5 – 0,7 kg/m²

Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

15 kg	pz.	grigio ghiaia RAL 7032			23,74 / kg	356,10 / pz.
12,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689313670	3 1367		
2,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689305736	3 0573		

02 RIVESTIMENTI – INDUSTRIALI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Rivestimento in poliuretano PU 600



Resina reattiva bicomponente a base di poliuretano altamente elastica, riempitiva, dinamica, priva di solventi, colorata, autolivellante, con rumore da calpestio ridotto. Per la realizzazione di strati intermedi o di strati di usura riempiti con sabbia di quarzo e sparsi in sistemi di garage collaudati su sottofondi cementizi.

- Rivestimento per parcheggio secondo OS11b

Consumo: ca. 1,2 kg/m² per mm di spessore dello strato

30 kg	pz.				13,27 / kg	398,10 / pz.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 60 pz. comp. A	9002689316978	3 1697		
20 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 14 pz. comp. B	9002689317234	3 1723		



Rivestimento in poliuretano PU 300



Resina reattiva bicomponente a base di poliuretano, lucida, priva di solventi, colorata, autolivellante, antistatica, con rumore da calpestio ridotto. Per la realizzazione di pavimentazioni industriali colorate, calpestabili e carrabili con una sollecitazione medio-pesante su sottofondi cementizi o massetti in asfalto colato duri. Nota: RAL 9016 non verniciabile.

- direttamente su massetti in asfalto colato duri
- sistema per parcheggi elastico collaudato OS 13

Consumo: ca. 1,35 kg/m² per mm di spessore dello strato

Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

25 kg	pz.	grigio ghiaia RAL 7032			17,11 / kg	427,71 / pz.
20,5 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689165712	1 6571		
4,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689160007	1 6000		

25 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 5997	18,74 / kg	468,41 / pz.
-------	-----	----------------------------	--	--------	------------	--------------

25 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 5998	22,47 / kg	561,77 / pz.
-------	-----	----------------------------	--	--------	------------	--------------

25 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 5999	23,72 / kg	592,89 / pz.
-------	-----	----------------------------	--	--------	------------	--------------



Rivestimento in poliuretano PU 400



Resina reattiva bicomponente a base di poliuretano, lucida, priva di solventi, colorata, autolivellante, resistente all'ingiallimento, elastica a freddo, con rumore da calpestio ridotto. Per uso interno ed esterno per la realizzazione di pavimentazioni industriali colorate, calpestabili e carrabili con una sollecitazione media su sottofondi cementizi o massetti in asfalto colato duri.

- resistente all'ingiallimento
- rumore da calpestio ridotto
- per la copertura di crepe
- elastico

Consumo: ca. 1,4 kg/m² per mm

Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7001, 7032, 7035, 9010

30 kg	pz.				28,69 / kg	860,69 / pz.
22,5 kg	BHO	grigio argento RAL 7001 1 pz., 1 pal. = 12 pz. comp. A	9002689307907	3 0790		
22,5 kg	BHO	grigio ghiaia RAL 7032 1 pz., 1 pal. = 12 pz. comp. A	9002689307921	3 0792		
22,5 kg	BHO	grigio chiaro RAL 7035 1 pz., 1 pal. = 12 pz. comp. A	9002689307938	3 0793		
22,5 kg	BHO	bianco puro RAL 9010 1 pz., 1 pal. = 12 pz. comp. A	9002689307914	3 0791		
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 30 pz. comp. B	9002689307945	3 0794		



Legante epossidico EP 220

Legante epossidico lucido, privo di solventi, trasparente, autolivellante, bicomponente elasticizzato. In ambienti interni per la realizzazione di rivestimenti per pavimenti, riempiti con stucco di design, per aree visivamente d'impatto. Come sigillante per rivestimenti a dispersione e rivestimenti a flusso in eccesso (rivestimenti in scaglie).

- Legante per pavimentazione di design
- Sigillante per pavimentazione in pietra naturale e rivestimenti

Consumo: come legante ca. 0,5 - 0,7 kg/m² per mm di spessore dello strato come sigillante per la parte superiore ca. 0,75 kg/m² con spessore dello strato di 2 mm: rivestimento di design: 1,4 kg EP 220 + 2,4 kg DF 170 (sufficiente per ca. 1 m²), 10 kg di EP 220 + 17 kg DF 170 sono sufficienti per ca. 7 m²
Rivestimento metallico: 2 kg EP 220 + 20 g DF Metallic (sufficiente per ca. 1 m²), 10 kg di EP 220 + 100 g sono sufficienti per ca. 5 m²

10 kg	pz.				27,81 / kg	278,11 / pz.
7 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 45 pz. comp. A	9002689162339	1 6233		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 90 pz. comp. B	9002689162346	1 6234		



Riempitivo di design DF 170

Miscela pigmentata di granuli di resina poliesteri e idrossido metallico. Per il riempimento di resine reattive per la produzione di rivestimenti di design creativi e visivamente accattivanti. Forma consigliata: R2

Consumo: vedere legante epossidico EP 220

17 kg	PS	1 pal. = 30 pz.				
	grigio chiaro		9002689163039	1 6303	17,44 / kg	296,45 / pz.
	antracite		9002689163091	1 6309	17,44 / kg	296,45 / pz.



antracite



grigio chiaro



Riempitivo di design Metallic

Miscela colorata di minerali e pigmenti metallici. Per il riempimento di resine reattive per la produzione di rivestimenti di design creativi e visivamente accattivanti con effetto metallico. Forma consigliata: EP

Consumo: vedere legante epossidico EP 220

100 g	KDO	1 car. = 6 pz.				
	argento		9002689304227	3 0422		50,22 / pz.
	bronzo		9002689304210	3 0421		50,22 / pz.



argento



bronzo



Epoxy Clear Coat CC 200

Sistema di indurimento in resina epossidica bicomponente, lucido, privo di solventi, per rivestimenti trasparenti. In ambienti interni per la realizzazione di rivestimenti trasparenti e otticamente impegnativi su sottofondi idonei.

Consumo: come sovrarivestimento trasparente almeno 1,5 kg/m² come raschiatura di rivestimento ca. 0,8 kg/m².

- Legante per pavimentazione di design
- Sigillante per pavimentazione in pietra naturale e rivestimenti

8 kg	pz.				27,81 / kg	222,48 / pz.
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689124856	1 2485		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689124863	1 2486		

02 RIVESTIMENTI – ANTISTATICI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Rivestimento epossidico Epoxy Clear Coat **CC 205**



Sistema di resina epossidica bicomponente, senza solventi, brillante, per rivestimenti trasparenti. In interni, per la produzione di gettate decorative trasparenti a base di resina reattiva con elevati requisiti ottici.

Consumo: ca. 1 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689149408	3 0955	29,86 / kg	223,98 / pz.
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689149415	3 0956	29,86 / kg	89,59 / pz.



Nastro di rame **KB 20**

Nastro di rame autoadesivo come conduttore di terra sotto primer antistatico. Solo per uso interno, per la realizzazione di pavimentazioni conduttive, adatto per il riscaldamento a pavimento e per le sollecitazioni di sedie a rotelle. Per laboratori chimici, sale operatorie, stabilimenti elettronici, stabilimenti di produzione in zone antideflagranti. Ogni 100 m² di superficie fornire un punto di scarico (nastro di rame KB 20).

20 metri lineari	ROL	1 pz., 1 scatola = 20 pz.	9002689058953	5895	1,88 / metri lineari	37,66 / pz.
------------------	-----	---------------------------	---------------	------	-----------------------------	--------------------



Primer Aquapox **ASG 170** - Strato conduttivo



Strato conduttivo emulsionabile in acqua sotto rivestimenti antistatici per pavimenti. Elevata bagnabilità su primer epossidici e buona adesione dei successivi rivestimenti conduttivi/antistatici. Per uso interno su pavimenti per la dissipazione sicura dell'elettricità statica come strato conduttivo per rivestimenti dissipativi a resina reattiva.

Consumo: ca. 0,15 kg/m²

Diluizione: 10% con acqua

6 kg	pz				29,27 / kg	175,62 / pz.
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A	9002689142904	1 4290		
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689142911	1 4291		



Rivestimento epossidico **ASD 130**



Rivestimento lucido, privo di solventi, colorato, dissipativo per pavimentazioni industriali antistatiche sottoposte a sollecitazioni meccaniche e chimiche, a base di resina epossidica bicomponente. Solo in interni. Per rivestimenti per pavimenti dissipativi in aree sottoposte a elevate sollecitazioni. Le fibre conduttive possono portare a differenze cromatiche. La dispersione in scaglie modifica la capacità dissipativa.

La tonalità RAL 7032 appartiene al gruppo di prezzi 1.

Tonalità speciali su richiesta e a pagamento!

Consumo: ca. 1,9 kg per kg/m² per mm di spessore dello strato

30 kg	pz					
25 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A				
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689078241	7824		
30 kg	pz	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 1724	30,54 / kg	916,06 / pz.
30 kg	pz	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 1725	32,45 / kg	973,51 / pz.
30 kg	pz	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 1726	33,59 / kg	1.007,66 / pz.



Sigillante epossidico **ASV 106**



Sigillante conduttivo, setoso-opaco, privo di solventi, emulsionato in acqua, pigmentato a base di resina epossidica. Solo per uso interno come sigillante per rivestimenti dissipativi a base di resina reattiva sottoposti a sollecitazioni medio-leggere.

Verniciabile nei colori RAL ca.: 1001, 1015, 7030, 7032, 7035, 7038, 7040, 7042, 7044, 7046 e 9002.

Consumo: ca. 0,2 kg/m² per strato

9 kg	pz.				53,69 / kg	483,18 / pz.
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		1 4940		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689149415	1 4941		



03 SIGILLANTI

Express Coat **EC 260**: a reazione rapida, lavorabile a strato sottile e spesso

La finitura rapida con l'Express Coat **EC 260**! In condizioni ambiente ideali questo sigillante è già lavorabile dopo circa 4 ore, calpestabile e inoltre può anche essere caricato chimicamente e meccanicamente molto prima rispetto alle resine di reazione utilizzate di consueto. L'addetto deve tener conto in questo di tempi di indurimento pari a circa un terzo rispetto ad altri prodotti confrontabili.

PROPRIETÀ DELLA SIGILLATURA

L'Express Coat **EC 260** è lucido, trasparente, resistente agli UV e con ingiallimento ridotto. Può essere lavorato sia in strato spesso sia sottile fino a uno spessore di circa 1 mm. È la chiusura perfetta per superfici carrozzabili in interni ed esterni e grazie alla sua reazione rapida consente una consegna e un utilizzo rapido della superficie: per la gioia di addetti e committenti!

SPETTRO DI APPLICAZIONI STRAORDINARIAMENTE AMPIO

Il sistema di resina di reazione bicomponente, privo di solventi, lucido, a reazione rapida, trasparente è un sistema di protezione della superficie per superfici non carrozzabili in interni ed esterni. In questo caso il suo spettro di utilizzo è straordinariamente versatile: per la sigillatura a strato sottile o spesso di sottofondi minerali, come rivestimento a spargimento, come rivestimento a dispersione, pavimento con scalie, sistema di protezione superficiale trasparente, sigillatura di rivestimenti di resina di reazione a base di EP, PU o PAS e per pavimentazioni in pietra naturale come legante e sigillante.

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Express Coat **EC 260**

- privo di solventi
- reattività assolutamente rapida
- strato sottile e spesso
- resistente all'ingiallimento e agli UV
- brillante
- trasparente

NUOVO

Informazione
download

[www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)



SI VEDA PAGINA 123

03 SIGILLANTI – BICOMPONENTI TRASPARENTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Epoxy Topcoat EP 100 TC



Resina reattiva bicomponente trasparente, lucida, senza solventi, non riempita, a base di resina epossidica. Il materiale è resistente ai plastificanti e presenta un'elevata resistenza meccanica e chimica. Per uso interno ed esterno per la sigillatura trasparente di sottofondi in resina epossidica o minerale calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere.

- Resistenti ai plastificanti

Consumo: ca. 0,2 kg/m²

8 kg	pz.				19,41 / kg	155,25 / pz.
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689105114	1 0511		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689105121	1 0512		



Aqua Topcoat EP 150 TC



Resina reattiva bicomponente trasparente, opaca, senza solventi, emulsa in acqua, non riempita, a basse emissioni a base di resina epossidica. Buona resistenza a oli, grassi, alcali diluiti e acidi diluiti. Adatto come sigillante per interni ed esterni per superfici calpestabili o carrabili.

- opaco
- acquoso e permeabile

Consumo: ca. 0,15 kg/m²

10 kg	pz.				23,09 / kg	230,88 / pz.
4 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 60 pz. comp. A	9002689162353	1 6235		
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 30 pz. comp. B	9002689162360	1 6236		



Sigillante poliuretano PU 40



Sigillante a base di resina poliuretano privo di solventi, opaco, bicomponente, resistente all'ingiallimento e agli agenti atmosferici. Colorato opaco o trasparente per superfici con usura da leggera a media. Per uso interno ed esterno per la sigillatura di sottofondi in resina epossidica o minerale calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere.

- resistente all'ingiallimento da UV

Consumo: ca. 0,15 kg/m² per mano a seconda dell'assorbimento del sottofondo

pz. (KE + KFL integrati)

6 kg	EH	trasparente 1 pz., 1 pal. = 39 pz. Comp. A+B (= 5 kg + 1 kg)	9002689166375	1 6637	30,63 / kg	183,79 / pz.
------	----	--	---------------	--------	------------	--------------



Express Coat EC 260

NUOVO



Sistema a resina reattiva privo di solventi, lucido, estremamente reattivo, trasparente bicomponente, per sistemi di protezione delle superfici non carrabili in interni ed esterni. Per la sigillatura a strato sottile o spesso di sottofondi minerali, come strato intercalare per la dispersione in scaglie, così come per la sigillatura di rivestimenti di resina a reazione su base EP, PU o PAS.

- reattività assolutamente rapida
- stabile agli UV
- strato spesso fino a 1 mm

Consumo: come primer ca. 0,2 - 0,4 kg/m² su sottofondo minerale
 come strato di rivestimento ca. 0,4 kg/m² per la dispersione delle scaglie
 come sigillante ca. 0,15-0,25 kg/m² su rivestimenti a scorrimento
 come sigillante ca. 0,35 kg/m² su strati con scaglie

9 kg	pz.				44,52 / kg	400,60 / pz.
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689312024	3 1202		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689312031	3 1203		



- resistente alla luce
- sigillatura outdoor

Sigillante poliuretano PU 40



Sigillante opaco, acquoso, colorato, traspirante, privo di solventi, bicomponente ed elastico a base di resina poliuretano. Per la sigillatura colorata in ambienti interni ed esterni, su pareti e pavimenti cementizi non carrabili o su rivestimenti epossidici o poliuretano esistenti.

Consumo: ca. 0,15 kg/m² per mano
Nota: per la versione trasparente, vedere pag. 127

pz. (KE + KFL integrati)

6 kg	pz.	grigio ghiaia RAL 7032 1 pz., 1 pal. = 39 pz. Comp. A+B (= 5 kg + 1 kg)	9002689166368	1 6636	31,46 / kg	188,77 / pz.
6 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 6633	34,58 / kg	207,47 / pz.
6 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 6634	37,90 / kg	227,39 / pz.
6 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 6635	41,18 / kg	247,05 / pz.



- su calcestruzzo fresco
- direttamente su rivestimenti ceramici
- sigillante per pareti epossidico altamente resistente all'abrasione
- permeabile al vapore

Aqua Sealing AS 1500



Sigillante a base di resina epossidica lucido, traspirante emulsionato in acqua, bicomponente e traspirante. Resistente a carburanti, oli e grassi, alcali diluiti, acidi, soluzioni saline concentrate e prodotti chimici. Sigillante per sottofondi leggermente sollecitati. Può essere applicato anche in ambienti umidi come sigillante per pareti e pavimenti in ceramica.

Consumo: ca. 0,20 kg/m² per mano (2 - 3 mani consigliate)

9 kg	pz.	grigio ghiaia RAL 7032			21,58 / kg	194,22 / pz.
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A	9002689146742	1 4674		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689144922	1 4492		
9 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 4672	21,58 / kg	161,83 / pz.
9 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 4491	22,34 / kg	167,57 / pz.
9 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 4673	26,13 / kg	195,98 / pz.



- sicuro per alimenti e mangimi

Sigillante epossidico colorato EP 20



Sigillante bicomponente a base di resina epossidica lucido, privo di solventi, colorato, sicuro per alimenti e mangimi. Elevata resistenza all'abrasione e ai prodotti chimici. Per uso interno ed esterno per la sigillatura di sottofondi calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere su sottofondi idonei. In zone umide come alternativa alle piastrelle in ceramica.

Consumo: 0,2 kg/m² per mano a seconda dell'assorbimento del sottofondo

9 kg	pz.	grigio ghiaia RAL 7032			22,45 / kg	202,05 / pz.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689313489	3 1348		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689313496	3 1349		
9 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 3394	20,50 / kg	184,50 / pz.
9 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		3 3302	26,35 / kg	237,15 / pz.
9 kg	pz.	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		3 3303	34,19 / kg	307,71 / pz.

03 SIGILLANTI - COLORATI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- opaco
- acquoso e permeabile

Aqua Topcoat EP 150 TC - colorato



Resina reattiva bicomponente colorata, trasparente, opaca, senza solventi, emulsa in acqua, non riempita, a basse emissioni a base di resina epossidica. Buona resistenza a oli, grassi, alcali diluiti e acidi diluiti. Adatto come sigillante per interni ed esterni per superfici calpestabili o carrabili.

Consumo: ca. 0,15 kg/m²

10 kg	pz.				23,09 / kg	230,90 / pz.
4 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 60 pz. comp. A	9002689162353	1 6235		
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 30 pz. comp. B		3 1590		



- adatto per calcestruzzo fresco
- resistente all'ingiallimento
- pronto all'uso



Sigillante per pavimenti BV 20



Sigillante acrilico puro, opaco satinato, acquoso, colorato, pronto all'uso, resistente alla luce, all'ingiallimento e agli agenti atmosferici per la sigillatura di sottofondi minerali a base di acrilato puro. Per uso interno ed esterno su superfici calpestabili sottoposte a sollecitazioni meccaniche leggere. Resistente agli effetti di carburanti, oli minerali, acidi diluiti e alcali e numerosi prodotti chimici.

Consumo: 0,15 - 0,25 kg/m² per mano

1 kg	BDO	10 pz. / cartone, 1 pal. = 350 pz.				
		grigio ghiaia RAL 7032	9002689141594	1 4159	21,92 / kg	21,92 / pz.
		grigio pietra RAL 7030	9002689141600	1 4160	21,92 / kg	21,92 / pz.
6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.				
		grigio ghiaia RAL 7032	9002689141617	1 4161	17,82 / kg	106,93 / pz.
		grigio pietra RAL 7030	9002689141624	1 4162	17,82 / kg	106,93 / pz.
12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.				
		grigio ghiaia RAL 7032	9002689141631	1 4163	17,25 / kg	206,96 / pz.
		grigio pietra RAL 7030	9002689141648	1 4164	17,25 / kg	206,96 / pz.



- per locali di stoccaggio di pellete combustibili
- pronto all'uso
- resistente all'olio minerale



Vernice per serbatoi TA 20



Rivestimento protettivo opaco satinato monocomponente e resistente agli oli minerali a base di acrilato. Rivestimento protettivo privo di solventi con resistenza ad alcali e acidi deboli nonché a diesel e olio combustibile. Sigillatura di pavimentazioni minerali calpestabili.

Consumo: ca. 0,15-0,25 kg/m² per mano

6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.				
		grigio ghiaia RAL 7032	9002689073796	7379	19,29 / kg	115,74 / pz.

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



www.murexin.com/best4you



Resina per pavimentazione in pietra naturale

MS-1K

Fisiologicamente innocua per la protezione della salute dell'operatore!

- senza solventi
- resistente all'ingiallimento
- monocomponente
- a base di STP e quindi buona per la salute dell'operatore
- fisiologicamente innocuo
- innovativo, confezione pratica

Il settore di impiego della pavimentazione in pietra naturale è molto versatile: come rivestimento decorativo per il pavimento su marciapiedi, in chioschi, terrazze, logge, balconi, ambienti commerciali e espositivi, autosaloni, piscine indoor e outdoor, scale, garage e ovunque occorra un accesso stabile. La pavimentazione in pietra naturale è priva di solventi, a prova di gelo, transitabile con veicoli, ampiamente resistente alle sostanze chimiche, calpestabile e facile da trattare.

L'applicazione risulta ora più sicura anche per l'operatore in quando la ruota ricetta a base di polimeri silanoterminati (in breve: tecnologia STP o MSP) l'applicazione della resina per pavimentazione in pietra naturale **MS-1K** è priva di rischi per la salute: fisiologicamente innocua e priva di componenti in grado di migrare. Nessuna infiammazione della cute o delle mucose. In questo modo si dà un contributo sostanziale alla protezione della salute dell'operatore.

Un comfort di lavoro elevato è garantito anche dalla fornitura priva di lavorazione – nessuna miscelazione – nessun errore di miscelazione! Anche la confezione è pratica: il contenitore in plastica è dotato di un pratico tappo e vite e può essere letteralmente svuotato in modo completo e senza residui semplicemente ruotando la mano.



04 PAVIMENTAZIONE IN PIETRA NATURALE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

Granulato di marmo Colorit a grana grossa MG 24

Granulato di marmo Colorit a grana grossa MG 24

Il granulato di marmo è una materia prima minerale naturale. Granulato di marmo asciugato al fuoco e lavato più volte, privo di sostanze umiche e altre impurità. È possibile che si verifichino minime variazioni di tonalità. Per la produzione di tappeti in pietra naturale in combinazione con la resina per tappeti in pietra naturale PU 1K.

Consumo: con uno spessore dello strato di 6 mm: ca. 12,5 kg/m²

25 kg	KS	1 pz., 1 pal. = 40 pz.			
naturale			9002689077435	7743	1,27 / kg 31,65 / pz.
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 40 pz.			
grigio nebbia			9002689120711	1 2071	3,10 / kg 77,50 / pz.
bianco-giallo			9002689120728	1 2072	3,10 / kg 77,50 / pz.
verde			9002689120735	1 2073	3,10 / kg 77,50 / pz.
beige			9002689120742	1 2074	3,10 / kg 77,50 / pz.
marrone			9002689159452	1 5945	3,10 / kg 77,50 / pz.
rosé			9002689120759	1 2075	3,10 / kg 77,50 / pz.
rosso			9002689159469	1 5946	3,10 / kg 77,50 / pz.
multi-colore			9002689120766	1 2076	3,10 / kg 77,50 / pz.
grigio business			9002689120780	1 2078	3,10 / kg 77,50 / pz.
Miscela di contrasto			9002689120797	1 2079	3,10 / kg 77,50 / pz.
bianco			9002689123668	1 2366	3,10 / kg 77,50 / pz.
extra-bianco			9002689159407	1 5940	3,10 / kg 77,50 / pz.
grigio scuro			9002689159957	1 5995	3,10 / kg 77,50 / pz.
grigio-nero			9002689162384	1 6238	3,10 / kg 77,50 / pz.



naturale



grigio nebbia



bianco-giallo



verde



beige



marrone



rosé



rosso



multi-colore



grigio business



Miscela di contrasto



bianco



extra-bianco



grigio scuro



grigio-nero



- nuovissima tecnologia relativa ai leganti
- resistente all'ingiallimento
- inodore

Resina per pavimentazione in pietra naturale MS 1K

NUOVO



Resina poliuretana priva di solventi, monocomponente, resistente all'ingiallimento e che si indurisce in presenza di umidità, per la realizzazione di rivestimenti in pietra naturale. Priva di componenti in grado di migrare. Dopo la polimerizzazione in combinazione al granulato di marmo MUREXIN, forma una superficie antiscivolo decorativa, resistente al gelo, all'abrasione e ai raggi UV.

Consumo: per m² e mm: 2 kg di granulato di marmo : 0,1 kg di legante
per m² con 6 mm di spessore dello strato: 12,5 kg di granulato di marmo: 0,625 kg di legante

1,25 kg	KDO	1 pz., 1 pal. = 240 pz.	9002689312765	3 1276	41,37 / kg 51,71 / pz.
---------	-----	-------------------------	---------------	--------	------------------------

Eventuali differenze nella tonalità cromatica sono dovute a ragioni di stampa. Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.



Express Coat EC 260

Sistema a resina reattiva privo di solventi, lucido, estremamente reattivo, trasparente bicomponente, per sistemi di protezione delle superfici non carrabili in interni ed esterni. Per la sigillatura a strato sottile o spesso di sottofondi minerali, come strato intercalare per la dispersione dei trucioli, così come per la sigillatura di rivestimenti di resina a reazione su base EP, PU o PAS.

- reattività assolutamente rapida
- stabile agli UV
- strato spesso fino a 1 mm
- legante e sigillante per pavimentazioni in pietra naturale

Consumo: come primer ca. 0,2 - 0,4 kg/m² su sottofondo minerale
 come strato di rivestimento ca. 0,4 kg/m² per la dispersione delle scaglie
 come sigillante ca. 0,15-0,25 kg/m² su rivestimenti a scorrimento
 come sigillante ca. 0,35 kg/m² su strati truciolati

9 kg	pz.				44,52 / kg	400,68 / pz.
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689312024	3 1202		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689312031	3 1203		



Resina per pavimentazione in pietra naturale PU 1K



Resina poliuretanaica priva di solventi, trasparente, monocomponente, resistente all'ingiallimento e che si indurisce in presenza di umidità, per la realizzazione di rivestimenti in pietra naturale in ambienti interni ed esterni. Il legante, dopo la polimerizzazione in combinazione al granulato di marmo MUREXIN Colorit a grana grossa MG 24, forma una superficie antiscivolo resistente al gelo, all'abrasione e ai raggi UV. Ampia gamma di applicazioni in ambito privato, pubblico e commerciale.

- superficie senza giunti e antiscivolo
- nel sistema: impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99

Consumo: per m² e mm: 2 kg di granulato di marmo : 0,1 kg di legante
 per m² con 6 mm di spessore dello strato: 12,5 kg di granulato di marmo: 0,625 kg di legante

1,25 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 240 pz.	9002689117315	1 1731	43,88 / kg	54,85 / pz.
6,25 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 99 pz.	9002689119395	1 1939	42,81 / kg	267,58 / pz.



Additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K

L'additivo per manto in sgrossato SN 1K è un additivo altamente efficace per migliorare la stabilità della resina per pavimentazioni in pietra naturale PU 1K. Le proprietà tecniche, in particolare la viscosità e il tempo di lavorazione, vengono modificate dall'aggiunta e il tempo di indurimento viene così prolungato.

Consumo: ca. 6 - 8% del legante

1 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689063209	6320	70,44 / kg	70,44 / pz.
------	----	------------------------	---------------	------	------------	-------------



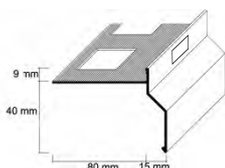
Pasta di pietra SP 15



Colla a dispersione pronta all'uso, priva di solventi, con eccellenti proprietà adesive. Per superfici interne o esterne non direttamente esposte agli agenti atmosferici, come legante per la lavorazione di pavimentazioni in pietra naturale su superfici verticali e minerali. Come adesivo multiuso per l'incollaggio di legno, polistirolo, ecc.

Consumo: ca. 2,25 kg/m² ca. 1,0 kg/m² come strado adesivo frattazzato
 ca. 1,25 kg/m² per pavimentazioni in pietra naturale (in 6 mm di spessore dello strato)

8 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689106517	1 0651	16,17 / kg	129,38 / pz.
------	----	------------------------	---------------	--------	------------	--------------



Profilo terminale balcone per pavimentazione in pietra naturale

Profilo angolare in alluminio rivestito a polvere grigio per la chiusura dei bordi dei rivestimenti in pietra naturale MUREXIN. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze.

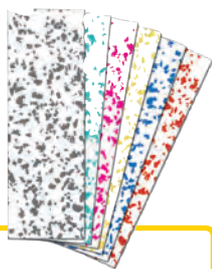
3 m		1 pz., 1 sc. = 30 pz.	9002689158516	1 5851	12,40 / lfm	37,19 / pz.
Pezzo angolare			9002689158523	1 5852		48,85 / pz.
Connettore			9002689158530	1 5853		15,11 / pz.

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



• utilizzabile
senza sigillatura

Scaglie di dispersione VF

Per la decorazione e per aumentare la resistenza allo scivolamento dei rivestimenti in resina epossidica e poliuretano o dei sigillanti in una varietà di tonalità.

Consumo: ca. 25 – 400 g a seconda dell'effetto desiderato

Scaglie di dispersione 3 mm VF

1 kg	KDO	1 pz.			
beige RAL 1001	9002689161523	1 6152	54,28 / kg	54,28 / pz.	
giallo zinco RAL 1018	9002689161530	1 6153	54,28 / kg	54,28 / pz.	
rosso fuoco RAL 3000	9002689163763	1 6376	54,28 / kg	54,28 / pz.	
blu traffico RAL 5017	9002689161554	1 6155	54,28 / kg	54,28 / pz.	
verde smeraldo RAL 6001	9002689161561	1 6156	54,28 / kg	54,28 / pz.	
grigio segnale RAL 7004	9002689161578	1 6157	54,28 / kg	54,28 / pz.	
grigio antracite RAL 7016	9002689161585	1 6158	54,28 / kg	54,28 / pz.	
grigio cemento RAL 7023	9002689161592	1 6159	54,28 / kg	54,28 / pz.	
grigio seta RAL 7044	9002689161608	1 6160	54,28 / kg	54,28 / pz.	
marrone ocre RAL 8001	9002689161615	1 6161	54,28 / kg	54,28 / pz.	
marrone pallido RAL 8025	9002689161622	1 6162	54,28 / kg	54,28 / pz.	
nero profondo RAL 9005	9002689161639	1 6163	54,28 / kg	54,28 / pz.	
bianco puro RAL 9010	9002689161646	1 6164	54,28 / kg	54,28 / pz.	
5 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 33 car.			
nero/bianco RAL 9005/9010	9002689161653	1 6165	48,34 / kg	241,68 / pz.	
grigio segnale RAL 7004	9002689161660	1 6166	48,34 / kg	241,68 / pz.	
grigio cemento RAL 7023	9002689161677	1 6167	48,34 / kg	241,68 / pz.	
grigio seta RAL 7044	9002689161684	1 6168	48,34 / kg	241,68 / pz.	
nero profondo RAL 9005	9002689161691	1 6169	48,34 / kg	241,68 / pz.	
bianco puro RAL 9010	9002689161707	1 6170	48,34 / kg	241,68 / pz.	



Scaglie di dispersione 1 mm VF

1 kg	KDO	10 pz. = 1 cart., 1 pal. = 320 car.			
grigio seta RAL 7044	9002689312819	3 1281	54,28 / kg	54,28 / pz.	
nero profondo RAL 9005	9002689312826	3 1282	54,28 / kg	54,28 / pz.	
bianco puro RAL 9010	9002689312833	3 1283	54,28 / kg	54,28 / pz.	
5 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 80 car.			
nero/bianco/grigio	9002689312840	3 1284	48,34 / kg	241,68 / pz.	



Profilato epossidico

Profilo terminale angolare con altezza di progetto ottimale per una finitura pulita e sagomata dei rivestimenti in resina a reazione. Il prodotto serve anche a proteggere i bordi dei rivestimenti a flusso e può essere utilizzato come transizione decorativa tra le diverse aree di rivestimento. Altezza: 2,5 mm

3 m		1 pz., 1 sc. = 500 pz.	9002689106609	1 0660	8,21 / metri lineari	24,64 / pz.
-----	--	------------------------	---------------	--------	----------------------	-------------

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Agente tissotropico epossidico TE 2K

Additivo altamente efficace per la tissotropia di sistemi di resina reattiva. Per interni ed esterni. L'aggiunta dell'agente tissotropico epossidico TE 2K nella resina reattiva bicomponente migliora significativamente la viscosità e altera i tempi di reazione.

Consumo: il dosaggio dipende dal tipo di legante nonché dalle condizioni ambientali. Raccomandazione: ca. 2-4% del legante

0,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689141358	1 4135		27,32 / pz.
3 kg	KHO	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689168461	1 6846	50,70 / kg	152,11 / pz.



Riempitivo antiscivolo RF 8

Granuli a grana fine da incorporare in sigillanti a base di resina reattiva per migliorare la resistenza allo scivolamento per sigillature colorate e non colorate.

Consumo: il dosaggio dipende dal tipo di legante nonché dalle condizioni ambientali. Consigliato: ca. 8% del legante

1 kg	KDO	5 pz. / scatola, 1 pal. = 240 pz.	9002689168836	1 6883	14,26 / kg	14,26 / pz.
------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Tasselli di iniezione Repol IP 10

I tasselli di iniezione REPOL IP 10 sono indicati per l'iniezione di resina reattiva e la stuccatura in calcestruzzo.

Consumo: ca. 6 pz./metro lineare

100 pz.		1 pz., 1 pal. = 10.000 pz.				
		ø 10 mm, 60 mm lunghezza	9002689116868	1 1686		2,53 / pz.



Sabbia di quarzo QS 98

Sabbia di quarzo asciugata al fuoco e lavata più volte. Per la carteggiatura di fondi, barriere vapore e sigillature. Per la realizzazione di stucature graffiate e malte a base di resine sintetiche. Per il riempimento di resine epossidiche e poliuretatiche e stucchi minerali.

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 40 pz.				
		0,1 - 0,2 mm (sabbia di riempimento e dispersione)	9002689092186	9218	0,88 / kg	22,08 / pz.
		0,1 - 0,5 mm (sabbia di riempimento e dispersione)	9002689112211	1 1221	0,93 / kg	23,14 / pz.
		0,3 - 0,8 mm (sabbia di riempimento e dispersione)	9002689077060	7706	0,81 / kg	20,22 / pz.
		0,6 - 1,2 mm (sabbia di dispersione)	9002689054283	5428	1,17 / kg	29,26 / pz.
		0,063 - 3,5 mm (sabbia malta a grana grossa)	9002689103998	1 0399	1,12 / kg	27,93 / pz.
		3 - 5 mm (sabbia malta di drenaggio)	9002689162575	1 6257	0,80 / kg	19,95 / pz.

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Pasta impregnante Cura IP 30

Prodotto ecologico, a base d'acqua e universale in materie plastiche di alta qualità con componenti in cera. Si asciuga senza lucidatura creando una pellicola resistente allo sporco e all'usura. Per uso interno, per la cura iniziale e la manutenzione continuativa di tutti i rivestimenti in resina reattiva nonché per rivestimenti in ceramica non lucidi.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30 - 50 m²

Prima manutenzione, manutenzione completa: ca. 20 - 30 ml/m²

Manutenzione continuativa: ca. 200 - 250 ml in 10 litri d'acqua

1 litro	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689121282	1 2128	19,04 / l.	19,04 / pz.
---------	-----	------------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Detergente acido Colo SR 30

Detergente speciale acido per uso interno ed esterno, per la rimozione di contaminanti come cemento, calcare, sfarinamento, ecc. Scioglie lo sporco e i depositi inorganici grazie al basso valore del pH e ai componenti alcolici aggiuntivi. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione su superfici non porose, come pavimenti industriali, piastrelle, acciaio inossidabile, ecc. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

Consumo: a seconda del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121220	1 2122	11,78 / l.	11,78 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Detergente alcalino Colo AR 30

Detergente alcalino speciale per l'eliminazione di contaminazione organica ostinata. Contiene catalizzatori speciali per i migliori risultati di pulizia in ambienti interni ed esterni. Scioglie lo sporco organico e i depositi come grasso, catrame, smalti, residui di prodotti per la cura, sporco, fuliggine, cera, efflorescenze e altre sostanze anche liquide come oli, solventi, ecc. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

Consumo: a seconda del sottofondo e del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121237	1 2123	13,02 / l.	13,02 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Detergente base Colo GR 20

Detergente delicato per rimuovere lo sporco generico di casa o strada. Delicato e neutro per la pelle e l'ambiente. Il prodotto è concentrato e ne basta una minima quantità. Per uso interno ed esterno, per la pulizia di sottofondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi superficie.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 10 m² a seconda della contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121244	1 2124	14,09 / l.	14,09 / m ²
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	------------------------

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Kit base per rivestimenti

Comprende: frattazzo, spatola dentata, dentatura EP (10 pezzi), staffa a incastro, porta-rullo, microrullo (3 pezzi), rullo frangibolle, scarpe chiodate, guanti, rullo (10 pezzi), staffa per rullo.

1 pz., 1 pal. = 12 pz.

Kit base	9002689316619	3 1661	238,28 / pz.
----------	---------------	--------	---------------------



Bilancia



1 pz. 3 pz. / scatola, 1 pal. = 54 pz.

Bilancia da tavolo elettronica con display digitale e alimentatore con capacità fino a 60 kg, può essere utilizzata anche con batterie.	9002689306191	3 0619	274,54 / pz.
---	---------------	--------	---------------------



Spatola dentata per supporto dentatura intercambiabile

1 pz. 10 pz.

21 cm, senza inserti	9002689075707	7570	8,84 / pz.
28 cm, senza inserti	9002689075721	7572	11,77 / pz.



Raschiatore per superfici

Per l'applicazione di composti livellanti, rivestimenti, ecc. con uno spessore uniforme.

Nota: per i supporti della dentatura, si veda pagina 60

1 pz.

Raschiatore per superfici standard	9002689057574	5757	48,11 / pz.
Raschiatore per superfici regolabile	9002689094401	9440	189,69 / pz.



Supporto dentatura per spatola dentata

Supporto dentatura da 28 cm, per rivestimenti reattivi

Nota: per i supporti della dentatura, si veda pagina 60

1 pz. 10 pz. / cart.

Dentatura EP	9002689140672	1 4067	2,16 / pz.
Dentatura R2 (inserto raschiatore) precedentemente ZA 55	9002689070627	7062	3,97 / pz.



Frattazzo in metallo

Frattazzo in lamiera di acciaio temprato. Lamiera: 280 x 130 x 0,7 mm

1 pz.

	9002689122111	1 2211	62,01 / pz.
--	---------------	--------	--------------------



Staffa

Staffa per rullo di verniciatura. 25 cm

1 pz.

	9002689077367	7736	3,02 / pz.
--	---------------	------	-------------------



Asta telescopica

Asta telescopica in metallo. 110 – 200 cm

1 pz.

	9002689056553	5655	11,08 / pz.
--	---------------	------	--------------------

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Fratteggio a punta 80

Fratteggio a punta in lamiera di acciaio temprato e inossidabile. Lamiera: 80/115 x 500 x 1 mm

1 pz.	9002689122142	1 2214	142,56 / pz.
-------	---------------	--------	---------------------



Rullo frangibolle S

Per areare composti livellanti e rivestimenti in resina epossidica.

Lunghezza punte: 11 mm, larghezza: 25 cm compresa staffa

1 pz.	9002689057598	5759	133,07 / pz.
-------	---------------	------	---------------------



Rullo di verniciatura

Per smalti a base d'acqua, primer a base di resina, sigillanti, ecc. Non lascia residui di lanugine.

1 pz. rullo di verniciatura W 60 cm	9002689168973	1 6897	67,19 / pz.
1 pz. rullo di verniciatura Micro 25 cm	9002689084570	8457	17,52 / pz.
1 pz. rullo di verniciatura Velour 10 cm	9002689165552	1 6555	1,47 / pz.



Rullo frangibolle 60/11

Per areare composti livellanti e rivestimenti in resina epossidica.

Lunghezza punte: 11 mm. Larghezza: 60 cm, staffa aggiuntiva: vedi sotto (staffa rullo regolabile 60)

1 pz.	4001941060142	1 6894	234,91 / pz.
-------	---------------	--------	---------------------



Staffa per rullo regolabile 60

60 cm. Staffa per rullo di verniciatura e frangibolle.

1 pz.	9002689168959	1 6895	70,91 / pz.
-------	---------------	--------	--------------------



Pistola manuale

1 pz. pistola manuale per tutte le cartucce da 290 e 310 ml, come ad es. massa per fughe MUREXIN PU 15.

1 pz. pistola manuale Dispositivo speciale per la lavorazione di borse sigillate, come ad es. massa per fughe MUREXIN PU 15.

1 pz. pistola manuale per tutte le cartucce da 290 e 310 ml, come ad es. massa per fughe MUREXIN PU 15.	9002689141099	1 4109	52,14 / pz.
1 pz. pistola manuale Dispositivo speciale per la lavorazione di borse sigillate, come ad es. massa per fughe MUREXIN PU 15.	9002689075028	7502	97,02 / pz.



Scopa in gomma

Scopa in gomma con supporto in alluminio. Larghezza: 60 cm

1 pz.	9002689122180	1 2218	168,04 / pz.
-------	---------------	--------	---------------------



Scarpe chiodate

Scarpe chiodate con cinturini di fissaggio in taglia unica.

1 paio	9002689057604	5760	89,71 / paio
--------	---------------	------	---------------------



Detergente epossidico EP V4

Detergente per la pulizia di utensili e attrezzature sporchi di resine a reazione non ancora indurite.

5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz.	9002689070542	7054	12,75 / l.	63,73 / pz.
---------	-----	-------------------------	---------------	------	------------	-------------



Miscelatore MIX 16

Elettronica RF a onda intera: con avvio graduale, monitoraggio della temperatura, protezione da sovraccarico e controllo della velocità continuo tramite interruttore dell'acceleratore, per un avvio controllato fino alla velocità di agitazione ottimale. Massima potenza a ogni intervallo di velocità. Robusto cambio a 1-velocità: grandi dimensioni e funzionamento ottimale, per una coppia potente.

Impugnatura ergonomica sull'unità di azionamento: peso ridotto, postura del braccio rilassata e posizione del corpo eretta per un funzionamento pratico e senza sforzo. Con struttura superficiale antiscivolo.

Robusta staffa di protezione e conservazione: per proteggere il dispositivo da sporcizia e danni.

Il miscelatore standard collaudato è l'ideale per chi lavora principalmente a bassa velocità.

Per miscelare materiali da duri a pesanti come malta, intonaco, massetto, calcestruzzo

Nota: barra del miscelatore non inclusa!

1 pz.			9002689139287	1 3928		549,64 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	--	--------------



Barra del miscelatore BR 14 (bitume)

I quattro bracci del miscelatore in materiale arrotondato impediscono l'inclusione di bolle d'aria. Ideale per tutti i materiali in cui è necessario evitare sacche d'aria. Ideale per: rivestimenti bituminosi spessi.

1 pz.			9002689139294	1 3929		63,43 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	--	-------------



Miscelatore MHR 14 (malta e resina)

Le tre spirali verso destra si inseriscono nel materiale. In questo modo è possibile miscelare senza sforzo, rapidamente e in modo intensivo anche le miscele pesanti e viscosi. Noto anche come mescolatore per malta o per impieghi intensivi. Ideale per: malta, resina reattiva, malta autolivellante, colla e adesivi senza bitume.

1 pz.			9002689139812	1 3981		82,52 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	--	-------------



Salviette detergenti R 500



Salviette detergenti in fibra di cotone in un pratico formato. Per la pulizia di mani e strumenti, in particolare in caso di contaminazione con colle PU e MSP non indurite e resine bicomponenti. 1 confezione contiene 80 salviette.

Consumo: a seconda dell'applicazione

1 pz.	KDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 396 pz.	9002689112334	1 1233		23,23 / pz.
-------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	--	-------------

Tecnica di impermeabilizzazione

	Pagina
1. Preparazione	138
2. Impermeabilizzazioni bituminose	139
3. Impermeabilizzazioni senza bitume	141
4. Impermeabilizzanti per fughe	145
5. Prodotti supplementari	148

STRUMENTI UTILI PER IL LAVORO DI TUTTI I GIORNI

Il reparto assistenza di MUREXIN la assiste nel suo lavoro quotidiano e addirittura lo rende più semplice. Sfrutti i differenti tool per rispondere rapidamente alle domande e ottenere informazioni in un colpo solo.

Materiale informativo

Qui sono disponibili dettagliate informazioni sui prodotti, video che includono suggerimenti di lavorazione per i nostri numerosi prodotti, istruzioni per il trattamento e suggerimenti di applicazione. Sono inoltre a disposizione modelli di protocollo. Tutti i documenti sono disponibili in consultazione e per il download.



TECNICO APPLICAZIONE INTERATTIVO



TESTI SPECIFICHE



CALCOLATORE DEI CONSUMI



Il nostro sito web è nuovo!

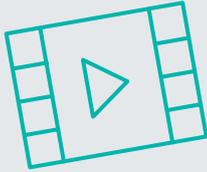
Abbiamo ottimizzato la nostra presentazione online e l'abbiamo configurata in modo più moderno - fatevene un quadro: www.murexin.it !

Il nuovo sito web deve consentire una rapido orientamento nella scelta del prodotto adatto e fornire ancora meglio assistenza nel lavoro quotidiano.



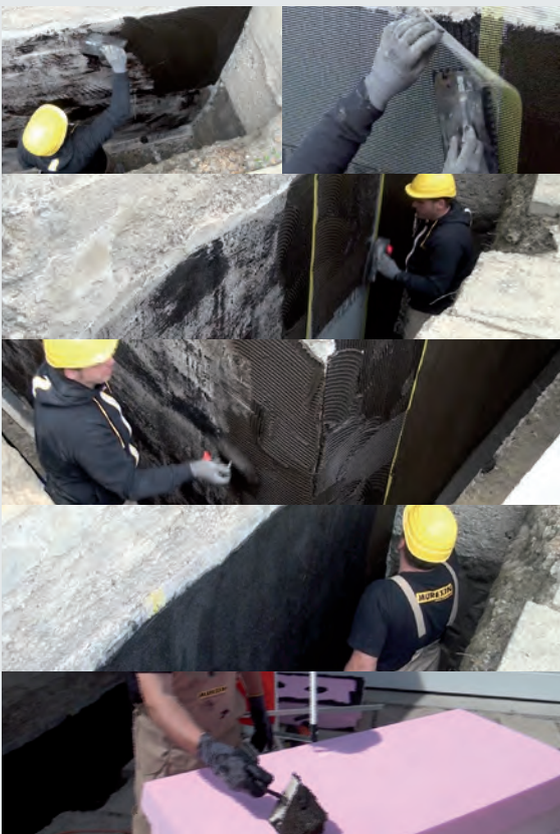
Tutti i tool sono disponibili qui:

www.murexin.it/assistenza



VIDEO SUGGERIMENTI PER LA LAVORAZIONE

IMPERMEABILIZZAZIONE DELLE FONDAMENTA



TUTTI I VIDEO SONO ANCHE
DISPONIBILI QUI:

www.murexin.it/assistenza/video-suggerimenti-per-la-lavorazione

IN EVIDENZA 2021

I prodotti impermeabilizzanti si presentano in modo molteplice: bituminosi o privi di bitume MUREXIN fornisce al professionista sistemi di impermeabilizzazione completi per l'impermeabilizzazione affidabile dalla cantina al tetto. Il nuovo impermeabilizzante speciale **WD-1K** è un impermeabilizzante da costruzioni e da tetti privo di bitume e quindi ecologico per interni ed esterni. Con esso l'addetto lavora in modo comodo e con sforzi limitati, in quando viene fornito pronto all'uso e può essere applicato facilmente con pennello, spazzole, rullo o airless. Esso può essere reso tissotropico con un additivo sviluppato appositamente. I prodotti supplementari arrotondato il sistema ecologico. L'impermeabilizzante per costruzioni edili altamente flessibile e che supera le cricche **2K BF** è a sua volta priva di bitume. Essa protegge uniformemente l'ambiente e l'addetto.

I PRODOTTI MUREXIN IN EVIDENZA SONO ANCHE RIPORTATI ALLE SEGUENTI PAGINE:

Impermeabilizzante per costruzioni edili 2K BF	141
Impermeabilizzante speciale WD-1K	143
Accelerante dell'indurimento WD Speed 5	143
Metall Primer MP Plus 2	144

01 PREPARAZIONE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Fondo impermeabilizzante AG 3



Fondo pigmentato bluastro di alta qualità, privo di solventi, minerale, con effetto consolidante ed elevato potere penetrante a base di ingredienti ecologici, per il controllo dell'applicazione. Per impiego in ambienti interni ed esterni per il consolidamento di sottofondi minerali friabili ed assorbenti, per la promozione dell'adesione nella successiva sigillatura e come compensazione dell'assorbimento.

- indurente
- colorato
- privo di solventi
- pronto all'uso

Consumo: ca. 150 g/m² a seconda della capacità di assorbimento del sottofondo

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689159025	1 5902	9,17 / kg	45,86 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689159612	1 5961	7,77 / kg	194,17 / pz.



- come mano di fondo per lavori di massetti
- per il ripristino di superfici in asfalto

Vernice isolante 111 N



Vernice bituminosa permanentemente elastica, a basso contenuto di solventi, senza aggiunta di cariche, con elevata resistenza agli acidi diluiti (ad eccezione dell'ossidazione) e alcali fino al 2% di concentrazione. Per uso interno ed esterno come rivestimento protettivo, per l'impermeabilizzazione di fondazioni, come primer, per l'incollaggio, come primer, per rinfrescare, come strato di tenuta e come vernice per tetti.

Consumo: Mano di fondo sotto rivestimenti spessi: ca. 0,15 l/m²
 Mano di fondo sotto lavori di massetti: ca. 0,3 l/m²
 Mano isolante e protettiva, vernice per tetti: ca. 0,25 l/m² almeno 2 mani
 Strato di risanamento su asfalto: ca. 0,15 l/m²

5 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689072102	7210	4,90 / l.	24,52 / pz.
10 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689053873	5387	3,96 / l.	39,58 / pz.
25 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689172109	1 7210	3,61 / l.	90,17 / pz.

02 IMPERMEABILIZZAZIONI BITUMINOSE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Silolack SL 100



Vernice bituminosa permanentemente elastica, a basso contenuto di solventi, senza aggiunta di cariche, con elevata resistenza. Per uso interno ed esterno, come strato di protezione in impianti di trattamento biogas e fognature, pozzi neri e di liquami nonché in serbatoi di raccolta per acidi di latte, frutta e fermentazione.

Consumo: ca. 0,15 - 0,20 kg/m² per mano

5 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689375906	3 7590	4,54 / l.	22,72 / pz.
10 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689275909	2 7590	3,80 / l.	37,98 / pz.
25 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689175902	1 7590	2,93 / l.	73,15 / pz.



Nuova formula!

- resistente al radon
- spruzzabile
- adatta per l'incollaggio



Isolante per rivestimenti ad alto spessore 1K Express



Rivestimento di alta qualità, monocomponente, riempito di polistirolo, a reazione rapida, spruzzabile, a base di bitume modificato con polimeri. Per uso interno ed esterno per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a contatto con il terreno.

Consumo: incollaggio di pannelli isolanti: ca. 2,0 l/m²

Umidità del terreno / acqua d'infiltrazione non accumulata: 3,5 - 4,0 l/m² (DIN 18195-4)

Acqua non pressante (orizzontale): 3,5 - 4,0 l/m² (DIN 18195-5)

Accumulo di acqua d'infiltrazione: 4,5 - 5,0 l/m² (DIN 18195-6)

32 litri	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689106616	1 0661	4,03 / l.	129,04 / pz.
----------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	--------------



Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K PS



Rivestimento di alta qualità, bicomponente, riempito di polistirolo, altamente flessibile, per riempimento, a base di bitume modificato con polimeri. Per uso interno ed esterno per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a contatto con il terreno.

Consumo: umidità del pavimento: ca. 4,5 kg/m²

acqua non ristagnante:

= ca. 4,5 mm di spessore del film bagnato

= ca. 3,2 mm di spessore del film asciutto

Incollaggio di pannelli isolanti: ca. 2,0 kg/m²

acqua stagnante ca. 6,0 kg/m²

= ca. 6,0 mm di spessore del film bagnato

= ca. 4,3 mm di spessore del film asciutto

Set da 30 litri	pz.	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689075349	7534	4,04 / l.	121,29 / pz.
-----------------	-----	------------------------	---------------	------	-----------	--------------



Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K Standard



Rivestimento bituminoso bicomponente, privo di solventi, rinforzato con fibre, per riempimento a base di bitume modificato con polimeri. Il prodotto bicomponente impermeabilizzante testato secondo la norma EN 15814 è costituito da un componente liquido e da un componente in polvere. Per uso interno ed esterno per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici. Per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali su supporti bituminosi e minerali.

Consumo: umidità del pavimento: ca. 4,5 kg/m²

acqua non ristagnante:

= ca. 5,4 mm di spessore del film bagnato

= ca. 3,2 mm di spessore del film asciutto

Incollaggio di pannelli isolanti: ca. 2,0 kg/m²

acqua stagnante ca. 6,0 kg/m²

= ca. 6,0 mm di spessore del film bagnato

= ca. 4,4 mm di spessore del film asciutto

32 kg	pz.	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689154006	1 5400	3,32 / kg	106,22 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	--------	-----------	--------------

03 IMPERMEABILIZZAZIONI SENZA BITUME

Abbiamo fatto la nostra parte: Impermeabilizzante per costruzioni edili

MUREXIN contribuisce alla sicurezza sul lavoro dell'industria manifatturiera e alla protezione dell'ambiente con gli impermeabilizzanti senza bitume per costruzioni edili **2K BF** ed è quindi un modello di riferimento sul mercato.

MASSIMA DENSITÀ

I composti sigillanti privi di bitume sono privi di solventi, altamente flessibili, riempitivi e resistenti ai raggi UV. La loro principale area di applicazione riguarda l'impermeabilizzazione di mura esterne in scantinati nell'area perimetrale. Se necessario, possono essere applicati fino alle fondazioni di cappotti isolanti. Sono stati testati in conformità ai principi di prova applicabili per il rilascio di certificati di prova edilizi per impermeabilizzanti per costruzioni edili con materie plastiche liquide (PG-FLK).

Il grande vantaggio dell'impermeabilizzante per costruzioni edili **2K BF** è l'applicazione semplice e che richiede poco tempo. L'impermeabilizzante per costruzioni edili **2K BF** senza bitume è una malta liquida di impermeabilizzazione bicomponente, ecologica, con consumi ottimizzati, altamente flessibile, che copre le cricche. Essa è verniciabile e intonacabile, viene applicata per componenti a contatto con la terra o da proteggere dall'umidità ed è anche un supporto per intonaco ottimale per WDVS. Essa è convincente con la sua facile lavorazione sui sottofondi più diversi. Essa è la soluzione di problemi per collegamenti dettagliati su legno, bitume e plastica.



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Impermeabilizzante per costruzioni edili **2K BF**

- senza bitume né solventi
- per la copertura di crepe
- verniciabile e intonacabile
- pulizia con acqua



Informazione
download

[www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)

03 IMPERMEABILIZZAZIONI SENZA BITUME

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Impermeabilizzante per costruzioni edili **2K BF**



Massa impermeabilizzante bicomponente, senza bitume, senza solventi, a elevata flessibilità e riempitivo per elementi strutturali a contatto con il suolo da proteggere dall'umidità. Per uso interno ed esterno per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a contatto con il terreno.

- riverniciabile
- intonacabile

Consumo: a seconda del carico: ca. 3 - 4 kg/m², per posizione: ca. 1,5 - 2 kg/m²

pz. (KE + PS integrati)

8,32 kg	pz.	1 pz., 1 pal. = 39 pz.	9002689161028	1 6102	8,88 / kg	73,91 / pz.
25 kg	pz.	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689149859	1 4985	6,89 / kg	172,36 / pz.



Tessili Energy

Tessuto di fibre di vetro tessile resistente agli alcali di filamenti di vetro (rivestito con SBR = copolimer o di stirene-butadiene). Per l'armatura di strati spatolati con tutti i sistemi compositi di isolamento termico e sui sistemi di intonaco (facciata).

Consumo: 1,1 metro lineare/m² superficie

55 m² ROL 1 pal. = 33 pz.

1,1 m di larghezza			9002438306793	30679	2,01 / m²	110,50 / pz.
--------------------	--	--	---------------	-------	-----------------------------	---------------------



Schiuma adesiva PU Energy Foam

Adesivo PU pronto all'uso, autoespandente, per un incollaggio efficiente, veloce e sicuro dei pannelli isolanti. Il prodotto è caratterizzato da un'elevata adesione iniziale e da una ridotta post-espansione. Per l'incollaggio di pannelli isolanti in facciate, perimetrali e tetti piani, nonché per l'incollaggio di pannelli a secco, blocchi leggeri, schiumatura di giunti e molte altre applicazioni.

In combinazione con il nostro impermeabilizzante per edifici **2K BF** come sistema efficiente per l'area perimetrale e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali su supporti bituminosi.

Consumo: 100 ml/m² per l'incollaggio di pannelli isolanti

750 ml	BDO	1 pal. = 624 pz., 12 pz. / cartone	9002438163747	1 6374	18,71 / pz.
--------	-----	------------------------------------	---------------	--------	--------------------



Malta liquida di impermeabilizzazione **DS 28**



La malta liquida di impermeabilizzazione resistente ai solfati, modificata in plastica, a presa minerale DS 28 è indicata per l'utilizzo in zone con acqua potabile, in aree interne ed esterne, per la creazione di una superficie altamente idrofoba, ad esempio su fondamenta, piastre di fondazione, pareti di scantinati, muri di sostegno, contenitori di acqua potabile, contenitori di acqua per uso industriale, elementi strutturali di tunnel e gallerie, cisterne e garage sotterranei. La malta liquida di impermeabilizzazione DS 28 è indicata per la realizzazione di scanalature ed è testata come impermeabilizzazione negativa.

Consumo: con consistenza spatolabile 2 - 3 kg/m²
con consistenza spalmabile 1,5 - 1,8 kg/m²

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002628084203	8420	2,91 / kg	17,43 / pz.
	grigio					
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689075004	7500	2,11 / kg	52,67 / pz.
	grigio					

- Approvazione per zone con acqua potabile



Impermeabilizzante speciale **X-Bond MS-A99**



Impermeabilizzazione per edifici e tetti piatti eccellente, flessibili, monocomponente, pronta all'uso, priva di acqua, solventi e silicone, permanentemente elastica e resistente agli agenti atmosferici, controllata, a base della tecnologia dei polimeri silano modificati sotto ai più diversi rivestimenti superiori. Impermeabilizzazione a uso universale in interni ed esterni.

Consumo: ca. 1,3 kg/m² /mm per posizione

13 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689121893	1 2189	20,35 / kg	264,59 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------

- impermeabilizzazione per costruzioni edili monocomponente testato
- pronto all'uso per lavori verticali e orizzontali

PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIME
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA



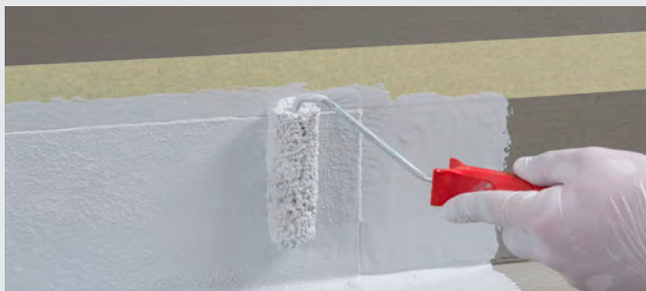
www.murexin.com/best4you



Impermeabilizzante speciale **WD-1K**

Impermeabilizzante del tetto e della costruzione edile senza bitume e ad applicazione liquida!

- impermeabilizzante del tetto e della costruzione edile ad applicazione liquida
- ecologico
- senza bitume, emissioni ridotte, senza solvente
- elasticità permanente, per la copertura di crepe
- verniciabile e intonacabile
- per lavori di impermeabilizzazione interni ed esterni
- per uso verticale e orizzontale
- pronto all'uso
- applicabile anche su sottofondi umidi opachi e fino a max. +5 °C



L'impermeabilizzante per opere edili e tetti può essere impiegato in interni ed esterni: su sottofondi minerali, su sottofondi assorbenti umidi opachi e non assorbenti. Esso è idoneo come impermeabilizzante per i liquidi per le più diverse zone di parete e di fondo di tetti piatti e in pendenza, piscine, balconi, pergolati, logge, cisterne, fontane, bagni, cucine industriali, locali tecnici, contenitori pompe, canali di evaporazione o pozzi di ascensori e persino come tenuta al vento per test Blower Door nella zona dei punti di collegamento.

L'addetto lavora in modo comodo, risparmiando tempo e forza poiché **WD-1K** è pronto all'uso e facile da applicare con pennello, spazzola, rullo o con uno spruzzatore airless. A seconda dell'umidità dell'aria e della temperatura, il tempo di lavorazione è di 30-40 minuti circa. Esso può essere lavorato da +5 °C fino a max. +35 °C.

Il **WD-1K** può essere reso tissotropico con un additivo appositamente sviluppato e può anche essere impiegato come accelerante per la resina impermeabilizzante.

03 IMPERMEABILIZZAZIONI SENZA BITUME

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

NUOVO



- EC 1^{PLUS}
- monocomponente
- accelerabile

Impermeabilizzante speciale WD-1K

Impermeabilizzazione per fabbricati e tetti di alta qualità, flessibile, monocomponente, pronto all'uso, privo di acqua, solventi e silicone, a elasticità permanente e con resistenza agli agenti atmosferici testata per tutti i lavori di impermeabilizzazione in interni ed esterni, sotto i più diversi rivestimenti superficiali quali pavimentazioni in pietra naturale, rivestimenti ceramici, masse fluide minerali ecc.

Consumo: ca. 2,7 kg/m² per uno spessore dello strato di 2 mm o a seconda di quanto prescritto dalle norme

Grandi contenitori e/o colori speciali su richiesta!

3 kg - bianco	KE	1 pz., 1 pal. = 90 pz.	9002689315650	3 1565	33,30 / kg	99,90 / pz.
13 kg - bianco	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313915	3 1391	29,90 / kg	388,70 / pz.
13 kg - grigio chiaro	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313717	3 1371	33,67 / kg	437,73 / pz.
13 kg - grigio scuro	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313458	3 1345	33,67 / kg	437,73 / pz.



- diverse larghezze
- raccordi
- impregnazione perfetta

Non tessuto agugliato NV 110

NUOVO

Il TNT agugliato MUREXIN Nadelvlies NV 110 è un non tessuto di 110 grammi/m² sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale MUREXIN WD-1K. Serve per realizzare una membrana impermeabilizzante armata, per il controllo dello spessore dello strato e la copertura di crepe. Lo speciale processo produttivo fa sì che il TNT agugliato Nadelvlies NV 110 venga completamente imbevuto dalla resina impermeabilizzante speciale WD-1K in modo inimitabile, consentendo così di realizzare una membrana impermeabilizzante affidabile. La speciale agugliatura del TNT si dimostra anche estremamente vantaggiosa per introdurre il non tessuto nell'impermeabilizzante speciale WD-1K senza formare pieghe e bolle.

Angolo esterno	STK	20 pz. / cartone	9002689312482	3 1248	78,62 / car.
Angolo interno	STK	20 pz. / cartone	9002689312475	3 1247	78,62 / car.

20 cm / 50 metri lineari	ROL	5 pz. nella confezione superiore	9002689312567	3 1256	1,58 / metri lineari	78,93 / pz.
27,5 cm / 50 metri lineari	ROL	4 pz. nella confezione superiore	9002689312468	3 1246	1,93 / metri lineari	96,35 / pz.
35 cm / 50 metri lineari	ROL	3 pz. nella confezione superiore	9002689312451	3 1245	2,60 / metri lineari	130,18 / pz.
55 cm / 50 metri lineari	ROL	2 pz. nella confezione superiore	9002689312444	3 1244	3,51 / metri lineari	175,28 / pz.
70 cm / 50 metri lineari	ROL	1 pz. confezionato singolarmente	9002689312437	3 1243	3,90 / metri lineari	194,75 / pz.
90 cm / 50 metri lineari	ROL	1 pz. confezionato singolarmente	9002689312420	3 1242	4,61 / metri lineari	230,63 / pz.



- accelerazione quintuplicata
- consente una lavorazione tempestiva

Accelerante dell'indurimento WD Speed 5

NUOVO



L'accelerante dell'indurimento WD Speed 5 è un accelerante dell'indurimento sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale WD-1K e messo a punto su 13 kg di questo prodotto. Miscelando l'intero contenuto di 300 ML di WD Speed 5 a un secchio di WD-1K, l'indurimento viene accelerato di circa cinque volte. Si sconsiglia un dosaggio più elevato di WD Speed 5.

Consumo: Dosaggio consigliato/Consumo: 300 ML WD Speed 5
13 kg di sigillatura speciale WD 1K in un secchio

300 ml	KFL	1 pal. = 1.080 pz., 18 pz. / cartone	9002689313441	3 1344	10,80 / pz.
--------	-----	--------------------------------------	---------------	--------	--------------------

03 IMPERMEABILIZZAZIONI SENZA BITUME

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Metall Primer MP Plus 2

NUOVO

Il Metall Primer MP Plus 2 è un legante e detergente speciale contenente solventi pronto all'uso per sottofondi metallici comunemente realizzati in edilizia, che può essere utilizzato anche per la pulizia degli attrezzi.

Consumo: circa 0,1 litro /m² come detergente per l'impermeabilizzante speciale WD-1K circa 0,1 litro /m² come legante

- pulisce i metalli
- composto adesivo per tutti i metalli
- pigmentata

1 litro	BFL	1 pal. = 360 pz., 6 pz. / cartone	9002689313434	3 1343	19,86 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	--------------------



Polybond Primer PB 7

NUOVO



Primer monocomponente, pronto per l'uso, di grande qualità, versatile, a elasticità permanente, senza solventi né silicene, per un'aderenza ottimale a sottofondi a bassa energia o sottofondi con tensione superficiale ridotta, ad es. PP, PVC, FPO, TPO, EPDM, PIB ecc., per applicazioni al chiuso e all'aperto, utilizzato anche come bloccante per bitume, per successivi lavori di sigillatura con l'impermeabilizzante speciale WD-1K.

Consumo: ca. 100 g in caso di applicazione con rullo
ca. 150 g in caso di applicazione con pennello

- monocomponente
- per uso interno ed esterno
- senza solventi
- per sottofondi a bassa energia

1,25 kg	KDO	1 pal. = 320 pz., 4 pz. / cartone	9002689314240	3 1424	67,66 / kg	84,58 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Agente cementizio WD-1K

NUOVO

L'agente cementizio WD-1K è stato sviluppato appositamente per l'impermeabilizzazione speciale MUREXIN WD-1K e può essere utilizzato solo per la sigillatura tissotropica.

Consumo: ca. 0,25 litri per kg

- pressoché privo di polvere
- consumo ridotto
- pronto all'uso immediatamente dopo la miscelazione

3,5 litri	KE	1 pal. = 85 pz.	9002689314479	3 1447	14,83 / kg	51,91 / pz.
-----------	----	-----------------	---------------	--------	-------------------	--------------------



Barriera antumidità a base di silano MS-X 3

NUOVO



Primer speciale di alta qualità a base di silano, privo di acqua e di solventi e barriera nei confronti del vapore che può essere applicato a rullo o a spatola. Senza componenti in grado di migrare e pertanto privo di interazioni dannose con i collanti MSP e PU. Per l'applicazione di fondo su sottofondi non assorbenti e di sottofondi da normali a altamente assorbenti. Idoneo anche per sbarrare l'umidità residua risalita fino a 4,5 CM % per sottofondi in calcestruzzo e massetti di cemento. Impiego su riscaldamenti a pavimento solo previo consulto.

Consumo: Come fondo: ca. 100 - 150 g/m² se applicato con un rullo a pelo corto, spatolato ca. 100 g/m²;
Come barriera nei confronti del vapore: su massetto in cemento o calcestruzzo fino a 4,5 CM% (corrisponde a 6 masse% per il calcestruzzo): ca. 300 - 350 g/m², applicazione singola con dentatura TKB A2 ad applicazioni incrociate.

- nessun componente in grado di migrare
- spatolabile e rullabile
- consolidante superficiale
- idoneo sotto tutti gli strati di rivestimento e i parquet

10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689304678	3 0467	38,54 / kg	385,40 / pz.
-------	-----	------------------------	---------------	--------	-------------------	---------------------

03 IMPERMEABILIZZAZIONI SENZA BITUME

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- inodore
- utilizzo universale
- facile da utilizzare

Resina per la tassellatura di massetti MS-X 24

NUOVO



Speciale resina bicomponente inodore, fisiologicamente innocua, ecologica, per uso universale basata sulla tecnologia MSP con eccellenti proprietà di adesione e resistenza finale. Per la chiusura ad accoppiamento dinamico di giunti di lavoro e da ritiro e di fessure strette e larghe in massetti in ambienti interni ed esterni. Come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per l'incorporazione di angoli di armature, guide di scale e listoni chiodati e molti altri profilati in legno e metallo.

Consumo: 1,0 kg per litro di spazio di giunzione, ca. 100 ml/m lineare di fessura sottile nel massetto a seconda della larghezza e la profondità delle fessure

600 ml	EH	12 EH / cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689311591	3 1159	33,83 / pz.
500 ml	KFL	Comp. A			
100 ml	KFL	Comp. B			

04 IMPERMEABILIZZANTI PER FUGHE



Primer PU 150



Fondo che migliora l'adesione e ad asciugatura fisica per sigillanti poliuretani. Regola l'assorbimento del sottofondo e fornisce una migliore adesione al fianco dei giunti e al sigillante per giunti. Per uso interno ed esterno come primer adesivo per superfici assorbenti e non assorbenti.

Consumo: 1 litro sufficiente per ca. 150 metri lineari (fortemente a seconda del sottofondo)

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689070320	7032	27,41 / l.	27,41 / pz.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	------	-------------------	--------------------



Massa per fughe PU 15

Massa sigillante a base poliuretana, monocomponente, con elasticità permanente, resistente agli UV, resistente agli agenti chimici, con elevata capacità di carico e adesione sui giunti. Per uso interno ed esterno come massa per giunti universale per giunti di espansione e connessione su pavimenti e pareti. Particolarmente idoneo per superfici chimicamente contaminate.

Consumo: ca. 1,2 kg per litro di spazio di giunzione, ca. 10 metri lineari con una larghezza dei giunti di 5 mm

310 ml	KTU	12 pz., 1 pal. = 1.248 pz.			
	grigio		9002689054306	5430	11,82 / pz.
600 ml	PPE	12 pz., 1 pal. = 660 pz.			
	grigio		9002689079828	7982	16,40 / pz.

- per l'impermeabilizzazione di fughe sulla superficie di rivestimento del pavimento

04 IMPERMEABILIZZANTI PER FUGHE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Massa da colata a caldo HM 250



Massa da colata rapidamente caricabile, di plasticità densa, nessuna tendenza alla fragilità, per fughe orizzontali a base bituminosa secondo norma DIN 1996 e RVS 13 542. Per impiego in ambienti interni ed esterni per l'impermeabilizzazione di fughe orizzontali o poco inclinate, anche in presenza di sollecitazioni da acqua.

Consumo: ca. 1,3 kg per litro di spazio di giunzione

6 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 75 pz.	9002689127741	1 2774	7,11 / kg	42,64 / pz.
------	-----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Cordone per fughe

Cordone a cellule chiuse a giunto rotondo in polietilene di alta qualità. Per il riempimento professionale di tutti i tipi di giunti all'interno e all'esterno che devono essere stuccati con materiali di stuccatura elastici.

100 m	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 10 pz.				
	6 mm		9002689077497	7749	0,66 / metri lineari	65,96 / pz.
	10 mm		9002689177494	1 7749	0,77 / metri lineari	76,60 / pz.
	15 mm		9002689176435	1 7643	0,97 / metri lineari	96,82 / pz.
50 m	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 10 pz.				
	25 mm		9002689277491	2 7749	1,67 / metri lineari	83,52 / pz.



Massa colabile elastica PU 50



Massa colabile per giunti a base poliuretanica, bicomponente, autolivellante, permanentemente elastica, colabile, resistente agli agenti chimici, che non si ammorbidisce in presenza di calore e non diventa fragile al freddo. Per il riempimento di giunti di dilatazione in interni ed esterni. Aggiungendo dal 5 al 7% di agente tissotropico MUREXIN TE 2K, le fughe possono essere colate con una pendenza fino a 30°.

Consumo: ca. 1,2 kg per litro di spazio di giunzione

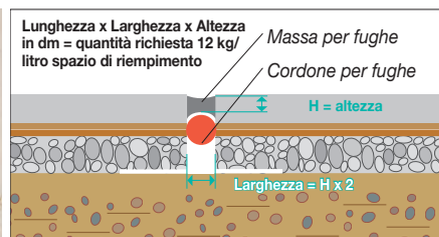
6 kg	pz.				24,30 / kg	145,80 / pz.
5,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689071921	7192		
0,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 200 pz. comp. B	9002689072072	7207		



Massa colabile elastica PU 50



Massa per fughe PU 15



Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-D81



Massa impermeabilizzante a base di polimero MS, monocomponente, priva di solventi e silicone, inodore, resistente agli UV e agli agenti atmosferici, impermeabile all'acqua, con capacità di dilatazione permanente fino al 20%. Resistente alla proliferazione di funghi e batteri. In interni ed esterni per la chiusura di fughe di dilatazione, nicchie di pareti e pavimenti in rivestimenti ceramici nonché per la chiusura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei. Inoltre, il sigillante speciale può essere verniciato ed è idoneo per gli incollaggi.

Consumo: 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm

290 ml	KTU	12 pz. / scatola, 1 pal. = 936 pz.				
	bianco		9002428306024	3 0602		11,11 / pz.
	grigio		9002428306055	3 0605		11,11 / pz.
	manhattan		9002428306093	3 0609		11,11 / pz.
	grigio argento		9002428306079	3 0607		14,52 / pz.

04 IMPERMEABILIZZANTI PER FUGHE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Levigante universale UG 1

Il levigante universale MUREXIN UG 1 serve alla levigatura di finitura di tutte le impermeabilizzazioni in silicone e in poliuretano MUREXIN e dei siliconi per pietra naturale MUREXIN. Per interni ed esterni. Il levigante universale MUREXIN presenta la caratteristica per cui modifica la tensione superficiale degli impermeabilizzanti impiegati in modo tale che le masse pastose possano essere modificate senza problemi. Ciò non è possibile solo con acqua. Raccomandato anche come ausilio per il lavaggio quando si stucca con la malta per fughe Epoxy FMY 90 (rapporto di miscelazione: 1 parte di levigante universale UG da 1 a 10 parti di acqua).

Consumo: una bottiglia da 1,0 litri è sufficiente per circa 60 metri lineari (determinata in un clima standard, 20 °C / 60% di umidità relativa)

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002428120613	1 2061	12,79 / l.	12,79 / pz.
5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428120620	1 2062	10,11 / l.	50,54 / pz.



Testa di nebulizzazione Colocura SK 1

Adatto al levigante universale UG 1 e a tutti i prodotti dell'assortimento di detergenti.

1 pz.			9002689121886	1 2188		5,27 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	--	------------



Bandella autoadesiva DBS 50

Nastro di tenuta autoadesivo realizzato con tessuto in polipropilene con rivestimento in butile, con copertura in carta siliconata sovrapposta, separata. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione nella zona di pareti e pavimenti. Per copertura e sigillatura delle fughe di collegamento e angolari.

25 ml	ROL	4 pz. / scatola, 1 pal. = 120 pz.				
10 cm di larghezza			9002428137796	1 3779		7,45 / ml
1 pz.	STK	25 pz. / cartone				
Angoli esterni 10 cm			9002428310182	3 1018		10,21 / pz.
Angoli interni 10 cm			9002428310175	3 1017		10,21 / pz.



Tessili Energy

Tessuto di fibre di vetro tessile resistente agli alcali di filamenti di vetro (rivestito con SBR = copolimer o di stirene-butadiene). Per l'armatura di strati spatolati con tutti i sistemi compositi di isolamento termico e sui sistemi di intonaco (facciata).

Consumo: 1,1 metro lineare/m² superficie

55 m ²		ROL 1 pal. = 33 pz.				
1,1 m di larghezza			9002438306793	30679	2,01 / m ²	110,50 / pz.



Lamiera per giunti ad accoppiamento di forza da 15 cm

Nastro di lamiera in acciaio zincata, gomma butilica in tessuto rinforzato e protetta su entrambi i lati con nastro protettivo in silicone per la sigillatura di fughe nelle opere in calcestruzzo. Il rivestimento in gomma butilica reagisce con la pasta di cemento fresca e forma una connessione ad accoppiamento di forza con il calcestruzzo.

2,3 ml	STK	30 pz. / cassa, 1 pal. = 600 pz.	9002689107217	1 0721		14,71 / ml
--------	-----	----------------------------------	---------------	--------	--	------------



Staffa per piastra di giunzione

Per il montaggio di piastre di giunzione a presa di forza da 15 cm prima di cementare.

1 pz.		40 pz. / confezione, 1 pal. = 800 pz.	9002689086048	8604		2,29 / pz.
-------	--	---------------------------------------	---------------	------	--	------------

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.


Sabbia di quarzo QS 98

Sabbia di quarzo asciugata al fuoco e lavata più volte. Per la carteggiatura di fondi, barriere vapore e sigillature. Per la realizzazione di stuccature graffiate e malte a base di resine sintetiche. Per il riempimento di resine epossidiche e poliuretaniche e stucchi minerali.

25 kg PS 1 pz., 1 pal. = 40 pz.

0,1 - 0,2 mm (sabbia di riempimento e dispersione)	9002689092186	9218	0,88 / kg	22,08 / pz.
0,1 - 0,5 mm (sabbia di riempimento e dispersione)	9002689112211	1 1221	0,93 / kg	23,14 / pz.
0,3 - 0,8 mm (sabbia di riempimento e dispersione)	9002689077060	7706	0,81 / kg	20,22 / pz.
0,6 - 1,2 mm (sabbia di dispersione)	9002689054283	5428	1,17 / kg	29,26 / pz.
0,063 - 3,5 mm (sabbia malta a grana grossa)	9002689103998	1 0399	1,12 / kg	27,93 / pz.
3 - 5 mm (sabbia malta di drenaggio)	9002689162575	1 6257	0,80 / kg	19,95 / pz.


Rullo applicatore


Per la lavorazione dei prodotti del sistema WD-1K.

10 pz. rullo radiatori Goldline filo dorato 10 cm	9007767200118	3 1724	1,15 / pz.
1 pz. rullo colore Goldline 25 cm	9002588252469	3 1725	7,04 / pz.


Kit base impermeabilizzazione


Il kit base MUREXIN per la tecnologia di impermeabilizzazione speciale WD-1K contiene tutti gli utensili e gli accessori necessari in cantiere ed è composto da:

1 paio di occhiali protettivi, 100 pz. guanti di nitrile, 1 pz. tuta protettiva monouso, 1 pz. rullo piccolo, 1 pz. forbici per tessuto agugliato, 1 pz. nastro per maschere in crespo 30 mm, 1 pz. Nastro per maschere in crespo 50 mm, 1 pz. pennello 1", 1 pz. pennello 2", 10 pz. rullo per radiatori 10 cm, 1 pz. metro di legno, 1 pz. coltello cutter, 1 pz. matita, 1 set di fasce per la fronte e i polsi, 1 pz. spatola miscelatrice piccola.

1 pz., 1 pal. = 36 pz.

Kit base	9002689316602	31660	87,90 / pz.
----------	---------------	-------	-------------


Fibra Austro PP 12 mm


Tecnica costruttiva: peso ridotto, ottima aderenza alla matrice del calcestruzzo, non oppone resistenza al consolidamento della compattazione, un modulo di elasticità adeguato al processo di presa del calcestruzzo, assenza di corrosione e resistenza chimica ad acidi e alcali. La fibra Austro è un fiocco di polipropilene liscio fabbricato per filatura a fusione secondo i parametri qualitativi della normativa ISO 9001. La fibra Austro migliora tutte le proprietà fondamentali del calcestruzzo e dei materiali da costruzione contenenti leganti minerali.

Impermeabilizzazione: la fibra Austro PP-12 MM è utilizzata nella tecnica di impermeabilizzazione per l'armatura delle fibre dell'impermeabilizzante speciale WD 1K.

Consumo: tecnica costruttiva: ca. 0,75 kg/m³ o ca. 0,90 kg/m³, materiale: 100% polipropilene, diametro delle fibre: 7 dtex (32 µm), lunghezza delle fibre: 12 mm, sezione delle fibre: cilindrica impermeabilizzazione: ca. 0,125 litri /kg impermeabilizzante speciale WD 1K

0,75 kg	PS	18 pz. / scatola, 1 pal. = 504 pz.	9002689100386	1 0038	13,65 / pz.
---------	----	------------------------------------	---------------	--------	-------------

Tecnica del massetto e della malta

	Pagina
1. Gettate di livellamento	153
2. Additivi	154
3. Prodotti per massetto e malte	156
4. Riparazione del calcestruzzo	164
5. Prodotti supplementari	168

STRUMENTI UTILI PER IL LAVORO DI TUTTI I GIORNI

Il reparto assistenza di MUREXIN la assiste nel suo lavoro quotidiano e addirittura lo rende più semplice. Sfrutti i differenti tool per rispondere rapidamente alle domande e ottenere informazioni in un colpo solo.

Materiale informativo

Qui sono disponibili dettagliate informazioni sui prodotti, video che includono suggerimenti di lavorazione per i nostri numerosi prodotti, istruzioni per il trattamento e suggerimenti di applicazione. Sono inoltre a disposizione modelli di protocollo. Tutti i documenti sono disponibili in consultazione e per il download.



TECNICO APPLICAZIONE
INTERATTIVO



TESTI
SPECIFICHE

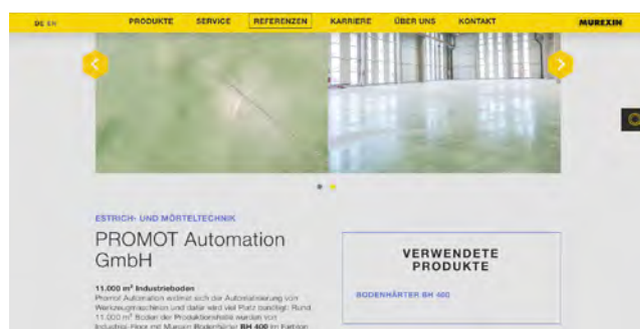


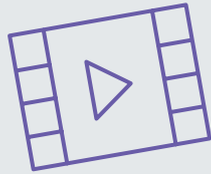
CALCOLATORE
DEI CONSUMI



Referenze

Notoriamente le immagini dicono più di 1000 parole e quindi anche per le nostre referenze lasciamo parlare le immagini. Trovate le più belle nel nostro sito web presso: www.murexin.it/referenze





VIDEO SUGGERIMENTI PER LA LAVORAZIONE

BARRIERA ANTIUMIDITÀ PER MURI INJECT IM 55



TUTTI I VIDEO SONO ANCHE
DISPONIBILI QUI:

www.murexin.it/assistenza/video-suggerimenti-per-la-lavorazione

IN EVIDENZA 2021

La polvere termica **DB 80** contribuisce come legante con la massima rigidità dinamica alla funzione delle gettate di livellamento legate. Le gettate mettono a disposizione un sottofondo stabile per le successive sovrastrutture del pavimento, oltre a un'eccellente isolamento termico e acustico. La miscelazione rapida in anelli per pozzetti riesce in una manovra con la malta miscelata.

Repol VS 20.

La malta per colare **Repol VS 10** guadagna punti con la sua elevata resistenza iniziale e il suo indurimento privo di ritiro. Gli impregnanti assicurano una protezione superficiale permanente di calcestruzzi e massetti. Con l'impregnante per calcestruzzo **NE 24** viene acceso l'aspetto dei sottofondi minerali, ottenendo un effetto bagnato. Con il **TE 18**, invece, la superficie appare non trattata grazie all'effetto a secco. Entrambi gli impregnanti sono aperti alla diffusione di vapore e assicurano che il pavimento rimanga più a lungo pulito e bello.

I PRODOTTI MUREXIN IN EVIDENZA SONO ANCHE RIPORTATI ALLE SEGUENTI PAGINE:

Polvere termica DB 80	153
Malta da colare Repol VS 10	158
Malta di posa Repol VS 20	158
Impregnante per calcestruzzo TE 18	161
Impregnante per calcestruzzo NE 24	161

01 GETTATE DI LIVELLAMENTO

Perfetto isolamento acustico e termico con riporti isolanti di MUREXIN

I requisiti per un riporto termoisolante sono particolarmente versatili: devono portare il pavimento al livello richiesto, ma anche isolare in termini di calore e suono. Tutto per risparmiare energia e migliorare il comfort.

IMPIEGO

Le gettate di livellamento legate vengono utilizzate per creare strati dimensionalmente stabili e per compensare eventuali differenze di altezza. MUREXIN offre due leganti diversi in polvere per campi di applicazione diversi:

- Polvere termica **DB 80**
- Legante in polistirolo **SB 60**

APPLICAZIONI

Per la ristrutturazione e nuovi edifici, le gettate legate vengono utilizzate su soffitti solidi e in travi di legno (per es. riporti di travi), solai di scantinati e soffitti a volta. Esse offrono un sottotetto sicuro e stabile per le successive sovrastrutture del pavimento, oltre a un'eccellente isolamento termico e acustico. Inoltre, i leganti MUREXIN fungono anche da compensazione della pendenza su terrazze e balconi in nuovi edifici, ampliamenti e ristrutturazioni, oltre che da riempimento delle cavità con effetto di irrigidimento e isolamento nella realizzazione di telai in legno, come isolamento della pendenza su tetti piani e come sottotetto per massetti. Rispetto ai pannelli isolanti in EPS, i riporti isolanti si adattano

alle geometrie dei sottotetti in questione, riempiendo interamente le cavità e permettendo di integrare tubi e cavi elettrici senza spazi vuoti. Un altro particolare vantaggio dei riporti legati riguarda l'adattabilità a diverse altezze costruttive come ad es. riguardo ai cavi di installazione posati.

ULTERIORI VANTAGGI

- resa superiore
- tempo di indurimento ridotto (inizio già dopo un'ora)
- calpestabile dopo 24 ore (a 20 °C di temperatura ambiente e di lavorazione i lavori successivi possono essere eseguiti già dopo questo periodo)
- dosaggio semplificato grazie alla dimensione del contenitore coordinata
- densità ridotta
- compressione ridotta
- elevata capacità di carico del pavimento finito

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Legante in polistirolo **SB 60**

- resa superiore
- tempo di indurimento ridotto
- calpestabile dopo 24 ore
- densità ridotta
- compressione ridotta
- elevata capacità di carico del pavimento finito



Informazione download
www.murexin.it/assistenza

SI VEDA PAGINA 153



01 GETTATE DI LIVELLAMENTO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €,
IVA escl.

Polvere termica DB 80



Legante in polvere per otturazioni isolanti legate, portanti, termoisolanti e antiurto, ad es. con granuli di polistirolo. Su soffitti grezzi, su soffitti con travi in legno, tra gli strati di legno del tram, lastre di pavimento, per l'isolamento di tetti piani inclinati e come materiale di riempimento per soffitti a volta.

Consumo: ca. 80 kg per 1 m³ di colata, fabbisogno d'acqua (m³): 46 l/m³ di miscela finita, Consumo: EPS - DB 80 - acqua, 250 ltr di miscelatore: 250 l - 20 kg - 11,5 l, tempo di miscelazione: 2 - 3 min.

20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689102113	1 0211	0,98 / kg	19,58 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Legante in styropor SB 60



Legante pigmentato giallo in polvere per otturazioni isolanti legate, portanti, termoisolanti e antiurto, ad es. con granuli di polistirolo. Su soffitti grezzi, su soffitti con travi in legno, tra gli strati di legno del tram, lastre di pavimento, per l'isolamento di tetti piani inclinati e come materiale di riempimento per piscine.

Consumo: Consumo (m³): 60 - 75 kg per 1 m³ di massa, fabbisogno d'acqua (m³): 55 - 70 l/m³ di miscela finita
Consumo: EPS - SB 60 - acqua, 200 l di miscela: 200 l - 15 kg - 11 l, 250 l di miscela: 250 l - 15 kg - 14 l, tempo di miscela: 2 - 3 min.

15 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 63 pz.	9002689131922	1 3192	1,12 / kg	16,76 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

02 ADDITIVI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

NUOVO



- Priva di cloruri
- Aggiunta di acqua ridotta
- Pronto alla posa

Accelerante per massetto X 4

Additivo liquido privo di cloruri, universale, ad azione accelerata per massetti cementizi. Grazie all'azione fluidificante, si riduce l'aggiunta di acqua, rendendolo pronto per la posa in tempi ridotti. Inoltre, la consistenza del massetto è influenzata positivamente, migliorando la lavorazione in termini di rimozione e levigazione. Per ottenere una maturazione per la posa precoce e specifico per massetti riscaldati. L'accelerante per massetti C4 si adatta a massetti interni ed esterni, per massetti in composito che possono essere posati e induriscono precocemente, massetti su strati di separazione e isolante nonché in particolare massetti riscaldati.

Consumo: Per una disponibilità al rivestimento dopo 14 giorni: aggiungere il 2% del peso del cemento di accelerante per massetti X4 all'acqua di impasto. Per una disponibilità al rivestimento dopo 5 giorni: aggiungere il 3% del peso del massetto di accelerante per massetti X4 all'acqua di impasto. Densità ca. 1,1 g/cm³ temp. del calcestruzzo fresco Temp. di lavorazione: da +5 °C a +30 °C oltre +5 °C

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689310266	3 1026	8,50 / kg	42,48 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689310259	3 1025	7,04 / kg	176,09 / pz.



Sigillante per calcestruzzo e malta DM 40



Additivo liquido per calcestruzzo e malta privo di cloruri senza intrappolamento d'aria. Aumenta l'impermeabilità all'acqua e migliora la lavorabilità riducendo il valore del rapporto A/C e aumentando la resistenza alla flessione e alla compressione. Riduce la tendenza a segregarsi e a sanguinare. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni.

Consumo: ca. 3 - 4 kg/m³ cemento/malta

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689371663	3 7166	8,21 / kg	8,21 / pz.
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689271666	2 7166	5,45 / kg	27,24 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689171669	1 7166	3,90 / kg	97,62 / pz.



Antigelo per malta e calcestruzzo FS 10



Antigelo liquido, senza cloruri, per calcestruzzo e malta in interni ed esterni. La sua aggiunta permette di aumentare il calore di idratazione del calcestruzzo o della malta, ottenendo così rapidamente la resistenza alla compressione minima richiesta per la resistenza al congelamento di 5 N/mm². Permette di eseguire lavori di betonaggio e muratura nel rispetto delle norme vigenti con temperature fino a -9°C. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni.

Consumo: ca. 1% del peso del cemento (ca. 3 - 4 kg/m³ di calcestruzzo)

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689117223	1 1722	7,51 / kg	7,51 / pz.
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689117216	1 1721	4,45 / kg	22,24 / pz.



- aumenta la resistenza a gelo e sali disgelanti

Olio per miscela XF 4



Additivo aerante a effetto plastificante, privo di cloruri, per calcestruzzo e malta con elevata resistenza al gelo e al disgelo. Evita la sedimentazione e la separazione, aumenta l'adesione al porta-intonaco e il rinforzo, migliora la lavorabilità e riduce il rischio di fessurazioni da ritiro e di distacchi per il congelamento dell'acqua. Per uso interno ed esterno, per migliorare la resistenza e la resilienza al gelo e ai sali disgelanti.

Consumo: ca. 0,05 - 0,3% del peso del cemento

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689004646	464	9,30 / kg	9,30 / pz.
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689004431	443	5,71 / kg	28,57 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689004424	442	3,63 / kg	90,70 / pz.

02 ADDITIVI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- Anche per il rivestimento di massetti in composito

Emulsione adesiva HE 20



Agente migliorante universale a base di un polimero resistente agli alcali, senza ammorbidenti. Migliora l'adesione, riduce le tensioni aumentando l'elasticità, riduce la profondità di penetrazione dell'acqua, aumenta il potere d'inibizione dell'acqua e migliora la lavorabilità. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni.

Consumo: ca. 20% dell'acqua di impasto

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689004448	444	11,93 / kg	11,93 / pz.
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689004455	445	9,08 / kg	45,38 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689004653	465	7,15 / kg	178,74 / pz.



Additivo per massetti radianti HV 05



Additivo liquido per massetti radianti cementizi, senza cloruri, con azione fluidificante. Esclusivamente per uso interno, per il rivestimento del massetto con sistemi di riscaldamento a pavimento senza introduzione di bolle d'aria nonché per la plastificazione e una migliore lavorabilità. Per tutte le aree dell'industria del calcestruzzo preconfezionato e dei prefabbricati.

Consumo: 0,5% del peso del cemento ca. 1 kg/m³

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689071372	7137	8,58 / kg	8,58 / pz.
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689071389	7138	5,45 / kg	27,24 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689071396	7139	3,21 / kg	80,33 / pz.



- minori fessurazioni da ritiro
- protezione dalla scheggiatura del calcestruzzo in caso di sollecitazioni meccaniche

Fibra Austro PP 12 mm



Tecnica costruttiva: peso ridotto, ottima aderenza alla matrice del calcestruzzo, non oppone resistenza al consolidamento della compattazione, un modulo di elasticità adeguato al processo di presa del calcestruzzo, assenza di corrosione e resistenza chimica ad acidi e alcali. La fibra Austro è un fiocco di polipropilene liscio fabbricato per filatura a fusione secondo i parametri qualitativi della normativa ISO 9001. La fibra Austro migliora tutte le proprietà fondamentali del calcestruzzo e dei materiali da costruzione contenenti leganti minerali.

Impermeabilizzazione: la fibra Austro PP-12 MM è utilizzata nella tecnica di impermeabilizzazione per l'armatura delle fibre dell'impermeabilizzante speciale WD 1K.

Consumo: tecnica costruttiva: ca. 0,75 kg/m³ o ca. 0,90 kg/m³, materiale: 100% polipropilene, diametro delle fibre: 7 dtex (32 µm), lunghezza delle fibre: 12 mm, sezione delle fibre: cilindrica impermeabilizzazione: ca. 0,125 litri /kg impermeabilizzante speciale WD 1K

0,75 kg	PS	18 pz. / scatola, 1 pal. = 504 pz.	9002689100386	1 0038	13,65 / pz.
---------	----	------------------------------------	---------------	--------	-------------



Fibra di acciaio MFT

Filo in acciaio laminato, ondulato e con ancoraggio terminale. Migliora la resistenza a trazione, flessione, fatica, crepe e la resistenza iniziale, riduce la formazione di deformazioni da ritiro, elimina lo strato di pulizia, riduce i tempi di costruzione risparmiando i tempi di posa, aumenta la distanza delle fughe, integrazione diretta nella betoniera. Per il rinforzo strutturale di componenti prefabbricati in calcestruzzo, componenti a pareti sottili e componenti costruttivi in filigrana.

Consumo: ca. 20 - 35 kg/m³ di calcestruzzo - a seconda delle esigenze statiche, lunghezza: 34 mm o 50 mm, sezione: 1,3 mmL/D rapporto: 50, profondità del profilo: 1 mm, numero di fibre/kg: circa 2200 o circa 1500, materiale: acciaio grado BZ 1000 N/mm², tolleranza della sezione trasversale: 5,0% Cambio profilo: n = 8, larghezza profilo: 2,2 mm

20 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 60 pz.				
	MFT 34,0		9002689076827	7682		su richiesta
20 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 60 pz.				
	MFT 50,0		9002689076902	7690		su richiesta

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Cemento per massetti a presa rapida SE 90



Cemento per massetti in polvere, a presa rapida, con formazione di acqua cristallina. Pronto per la posa dopo 24 ore. In interni per la produzione di massetti compositi, massetti su strato separatore e massetti galleggianti come sottofondo di posa per vari tipi di rivestimenti superficiali.

Consumo: ca. 3 kg/m² per cm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689061984	6198	2,55 / kg	63,84 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------	--------------------



Cemento per massetti Rapid ER 70



Legante idraulico per la produzione di massetti cementizi. Pronto per la posa dopo 7 giorni. In interni ed esterni per la produzione di massetti compositi, massetti su strato separatore e massetti galleggianti come sottofondo di posa per vari tipi di rivestimenti superficiali.

Consumo: ca. 2,5 kg/m² per cm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689133070	1 3307	1,35 / kg	33,78 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

- per uso interno ed esterno
- calpestabile dopo 12 ore



Massetto a presa rapida SE 24



Malta a secco premiscelata di fabbrica, a impiego universale per la produzione di massetti. Lavorabile a mano o a macchina. Per impiego come massetto galleggiante, su base di scorrimento o composito e come massetto radiante. Massetto con elevata resistenza iniziale e un'umidità residua estremamente bassa, adatto anche per locali umidi (bagni, docce ecc.) e per impiego in ambienti esterni (balconi, terrazze); tuttavia il prodotto non è adatto in presenza di carico idrico continuo molto elevato.

Consumo: ca. 20 kg/m²/cm

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 49 pz.	9002428089415	8941	0,59 / kg	14,63 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------	--------------------



Massetto drenante a base di Trass DMT 40

Malta a grana singola a base di trass già miscelata, resistente al gelo e alle efflorescenze, impermeabile all'acqua, di categoria malta C 16/20. In ambienti esterni per la posa di piastrelle o pietre naturali come fondo di calcestruzzo drenante per pavimentazioni come massetto composito permeabile all'acqua. Per la posa umido su umido oppure dopo l'essiccazione per posa su letto sottile e su sistemi a tappeto drenante.

Consumo: a seconda dello spessore dello strato, ca. 19 kg/m²/cm

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428166673	1 6667	0,39 / kg	11,66 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Autolivellante FSM 20



Massa livellante in polvere, arricchita con resina sintetica, autodistendente, a presa idraulica. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato fino a 10 mm, prima della posa di rivestimenti di tutti i tipi. Fondo suggerito: fondo sigillante AG 3

Consumo: ca. 1,6 kg/m² per mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689078708	7870	1,88 / kg	47,08 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Autolivellane per esterni FMA 30



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autodistendente, a presa idraulica e tensioni ridotte. Per interni ed esterni, per la produzione di sottofondi piani prima della posa dei rivestimenti per pavimenti più diversi (anche per la compensazione del livello fino al 3% di pendenza). Fondo suggerito: fondo sigillante AG 3. Comportamento al fuoco: A1.

Consumo: circa 1,6 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689078722	7872	1,90 / kg	47,61 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------

- sovralavorabile con sigillature con resina reattiva
- stabile o in forma liquida per uso esterno



Autolivellante per pavimenti industriali FMI 50



Massa rasante autolivellante, facile da lavorare sia a macchina che a mano, o strato di usura per uso interno ed esterno. Particolarmente adatto per la realizzazione di pavimenti industriali livellati e sottoposti a elevate sollecitazioni. Grazie alla sua elevata resistenza meccanica, il composto livellante minerale può essere lasciato come rivestimento finale utilizzabile. Se necessario, la superficie può essere impregnata, sigillata o rivestita con resina reattiva.

Consumo: 1,7 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689148135	1 4813	2,62 / kg	65,43 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

- sovralavorabile con strati di resina reattiva



Malta da colare Repol VS 10



Malta da stuccatura resistente alle intemperie e al gelo, legata con cemento, priva di cloruri, scorrevole, modificata in plastica. Raggiunge molto rapidamente un'elevata resistenza alla compressione; la resistenza iniziale elevata consente di proseguire il montaggio velocemente. Per uso interno ed esterno per lavori di impregnazione.

Consumo: 2,0 kg per litro di malta fresca

- elevate resistenze iniziali per una sollecitazione più rapida possibile

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689120483	1 2048	1,27 / kg	37,98 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta di posa Repol VS 20



Malta a legame cementizio, indurimento rapido, arricchita con materie plastiche, resistente al gelo e al sale per disgelo per lavorazione a mano. Per lavori di posa e spatolatura in aree interne ed esterne di chiusini, così come per la formazione di scanalature.

Consumo: circa 2.2 kg/m² per ogni mm di spessore dello strato
 Fabbisogno d'acqua: ca. 0,16 l/kg (=16 %) Fabbisogno d'acqua: ca. 4,8 l ogni sacco da 30 kg

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689159964	1 5996	1,14 / kg	34,15 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta da colare Repol VM 30



Malta da stuccatura pronta all'uso, resistente alle intemperie e al gelo, legata con cemento, priva di cloruri, scorrevole, modificata in plastica. Si raggiungono rapidamente elevate resistenze alla compressione. Per uso interno ed esterno per lavori di stuccatura per attrito. Per l'iniezione di cavità e rientranze con una sezione compresa tra 4 e 150 mm (non riempita) fino a una sezione di 300 mm parzialmente riempita con ghiaia di granulometria da 4 a 8 mm in un rapporto di miscelazione 1:1.

Consumo: ca. 2,0 kg per litro di malta fresca

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689114307	1 1430	1,14 / kg	34,15 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta da colare Repol VM 40



Malta da stuccatura resistente agli agenti atmosferici e al gelo, resistente allo sbrinamento, a ritiro compensato, espansiva, pronta all'uso, cementizia, priva di cloruri, scorrevole, modificata con la plastica. Resistenza alla compressione molto elevata. Per uso interno ed esterno, per la colata di precisione di fori di ancoraggio di macchinari e attrezzatura, anche se soggetti a oscillazioni di temperatura ripetute. Certificata XF 4 secondo 1504-3.

Consumo: ca. 2 kg per litro di malta fresca

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689146759	1 4675	1,37 / kg	41,17 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

Indurente per pavimentazioni **BH 100**

Indurente a grana dura per pavimentazioni di calcestruzzo e in massetti. Premiscelato dal fabbricante, pronto per l'uso allo stato secco costituito da particolari materiali duri naturali, cemento Portland e agenti di dispersione. I pigmenti inorganici sono resistenti al cemento, agli alcali, alla luce. Ridotti costi per m², elevata resistenza all'abrasione, elevata resistenza agli urti, elevata densità superficiale, basso assorbimento di olio e grasso, migliore pulibilità.

Resistenza all'abrasione A6 secondo ÖN 3126-2.

Consumo: almeno 3 kg/m² – secondo il grado di sollecitazione del pavimento

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 36 pz.				
	grigio		9002689103707	1 0370	0,85 / kg	25,53 / pz.

Indurente per pavimentazioni **BH 400**

Indurente a grana dura per pavimentazioni di calcestruzzo e in massetti. Premiscelato dal fabbricante, pronto per l'uso allo stato secco costituito da particolari materiali duri naturali, cemento Portland e agenti di dispersione. I pigmenti inorganici sono resistenti al cemento, agli alcali, alla luce. Ridotti costi per m², elevata resistenza all'abrasione, elevata resistenza agli urti, elevata densità superficiale, basso assorbimento di olio e grasso, migliore pulibilità.

Resistenza all'abrasione A3 secondo ÖN 3126-2.

Consumo: almeno 3 kg/m² – secondo il grado di sollecitazione del pavimento

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 36 pz.				
	grigio		9002689120827	1 2082	1,28 / kg	38,30 / pz.

Resina per la tassellatura di massetti **EV 15**

Resina reattiva bicomponente fluida a base epossidica, priva di solventi, resistente alla saponificazione. Il materiale indurisce anche in strati spessi e forma un collegamento ad accoppiamento di forza e impermeabile con il sottofondo. Per uso interno ed esterno, per riempire fessure, fori e cavità profondi.

Consumo: ca. 1,1 kg per litro di spazio di giunzione

1 kg	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 120 pz.	9002689271581	2 7158	43,08 / kg	43,08 / pz.
------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------	-------------

Graffette per massetto **HOCO**

Riempitivo per massetto ondulato in metallo pregiato per la tassellatura delle cricche in combinazione con la resina per la tassellatura di massetti EV 15.

Consumo: ca. 5 – 7 pz./metro lineare

1 scatola	KTN	500 pz. / scatola, 1 pal. = 250 scatole (= 125.000 pz.)	9002689100515	1 0051		50,96 / conf.
-----------	-----	--	---------------	--------	--	---------------

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

Calcestruzzo e massetto semplicemente perfetti

Con il minimo sforzo, grazie agli impregnanti per calcestruzzo è possibile ottenere superfici facili da pulire in poco tempo: visivamente accattivanti e resistenti.

PROTEZIONE PIÙ DURATURA

L'impregnante per calcestruzzo MUREXIN **NE 24** (effetto bagnato), **TE 18** (effetto asciutto) penetrano nelle superfici minerali di calcestruzzo, massetti cementizi e massa fluida, proteggendoli dall'acqua nonché da oli e prodotti chimici. In questo modo, capillari e pori non vengono chiusi ma solo ricoperti. La protezione superficiale indurita è quindi permeabile al vapore. L'impregnante forma una superficie idrofoba, che può essere facilmente pulita e rimane perfetta più a lungo.

RESISTENZA

L'impregnante per calcestruzzo protegge a lungo i pavimenti di capannoni di produzione, ambienti espositivi, garage, aree di vendita, sale di stazioni ferroviarie e hangar. Il calcestruzzo sottoposto a notevoli sollecitazioni rimane funzionale per un periodo più lungo.

RISULTATI BRILLANTI

L'impregnante può essere applicato tramite pennello, rullo o un idoneo spruzzatore. Dopo circa 10 minuti, la superficie può essere lucidata a specchio. A seconda della qualità del sottofondo e del suo comportamento di assorbimento, l'impregnante mostra il corrispondente effetto bagnato.



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Impregnante per calcestruzzo **TE 18, NE 24**

- ad azione protettiva
- azione di lunga durata
- permeabile al vapore
- idrofobici
- effetto bagnato
- effetto asciutto
- resistente ai plastificanti
- resistente all'ingiallimento da UV



Informazione
download

[www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)

SI VEDA PAGINA 161

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



- effetto asciutto
- anche per massetti a base anidrite

Impregnante per calcestruzzo TE 18



Impregnante per facciate monocomponente pronto all'uso, opaco, trasparente e contenente solventi, con ottima resistenza agli alcali e a base di silossano oligomero. Forma una superficie idrofoba, resistente all'acqua e all'olio. La protezione superficiale indurita è permeabile al vapore e stabile ai raggi UV. A seconda del sottofondo minerale non si ottiene alcun effetto bagnato - la superficie appare opaca e non trattata.

Consumo: 0,05-0,1 kg/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 litro	BFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689305453	3 0545	77,37 / l.	77,37 / pz.
5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz..	9002689310471	3 1047	68,86 / l.	344,30 / pz.



- effetto bagnato
- lucidabile
- anche per massetti a base di magnesite

Impregnante per calcestruzzo NE 24



Impregnante per facciate monocomponente pronto all'uso, trasparente e contenente solventi, con ottima resistenza agli alcali e a base di silossano oligomero. Forma una superficie idrofoba, resistente all'acqua e all'olio. La protezione superficiale indurita è permeabile al vapore e stabile ai raggi UV. A seconda della qualità e dell'assorbimento del sottofondo, permette di ottenere il corrispondente effetto bagnato sulla superficie.

Consumo: 0,05-0,1 kg/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 litro	BFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689305439	3 0543	77,37 / l.	77,37 / pz.
5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz..	9002689310488	3 1048	68,86 / l.	344,30 / pz.



Impregnante per pavimenti e pareti IG 03



Impregnante minerale privo di solventi, ad azione antipolvere e indurente per sottofondi minerali. Agisce grazie alla silicizzazione della superficie, aumentando così la resistenza all'abrasione meccanica. Inoltre permette di ottenere una superficie impregnata, idrorepellente e anti-macchia. Per uso interno ed esterno su componenti costruttivi orizzontali e verticali.

Consumo: ca. 0,3 kg/m² a seconda dell'assorbimento

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689310495	3 1049	9,27 / kg	9,27 / pz.
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689120926	1 2092	8,05 / kg	40,27 / pz.
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689120933	1 2093	6,92 / kg	172,89 / pz.



Impregnante siliconico Repol S 4



Impregnante per facciate monocomponente pronto all'uso, trasparente e contenente solventi, con ottima resistenza agli alcali e a base di silossano oligomero. Forma una superficie idrofobica, che riduce efflorescenze saline e la crescita di muschio e muffa e migliora la pulibilità della superficie (Sistema di protezione superficiale testato secondo EN 1504-2). Inoltre riduce l'assorbimento di umidità della parete esterna abbassandone dunque la conduttività termica. Per ambienti esterni.

Consumo: 0,2-0,5 l/m² per mano a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 litro	BKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689116875	1 1687	15,44 / l.	15,44 / pz.
5 litri	BKA	4 pz. / scatola, 1 pal. = 72 pz.	9002689116899	1 1689	13,87 / l.	69,37 / pz.
25 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689116882	1 1688	12,55 / l.	313,87 / pz.



- pronto all'uso
- per calcestruzzo in loco su tutti i tipi di casseforme

Agente distaccante per casseforme SP 40



Agente distaccante privo di solventi e pronto all'uso, da prodotti a base di olio minerale a bassa viscosità con additivi chimicamente e fisicamente attivi. Protegge le casseforme in acciaio dalla corrosione. Per uso interno ed esterno, come disarmante per tutti i tipi di casseforme o come protezione per molti sottofondi.

Nota: l'agente distaccante per casseforme non dev'essere applicato su parti della carrozzeria verniciate. Applicabile anche a basse temperature.

Consumo: 1 litro per ca. 25 – 40 m² di superficie

5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689103684	1 0368	6,47 / l.	32,34 / pz.
25 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689104681	1 0468	3,69 / l.	92,30 / pz.
200 litri	BFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689104674	1 0467	3,54 / l.	708,59 / pz.



- ecologico secondo i requisiti BAUBOOK
- nessun danno alla superficie in calcestruzzo
- nessun residuo d'olio di separazione

Agente distaccante per casseforme ÖKO 100



Agente distaccante pronto per l'uso ed ecologico realizzato con componenti biodegradabili. Il distaccante non contiene né solventi organici volatili né oli minerali. Per uso interno ed esterno, come disarmante per tutti i tipi di casseforme o come protezione per molti sottofondi e veicoli.

Nota: l'agente distaccante per casseforme non dev'essere applicato su parti della carrozzeria verniciate.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 80-100 m² di superficie

25 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689106159	1 0615	2,65 / l.	66,23 / pz.
200 litri	KFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689106531	1 0653	2,44 / l.	487,29 / pz.



Agente distaccante per casseforme WA 50

Agente distaccante contenente solventi, pronto all'uso, chimicamente e fisicamente attivo. Grazie alla minima quantità da applicare, evita la formazione di residui oleosi sulla superficie del calcestruzzo. Per uso interno ed esterno, come agente distaccante per tutti i tipi di casseforme anche a basse temperature e come protezione prima dell'aderenza di malta e calcestruzzo di attrezzature da costruzione, camion e accessori.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30-50 m² di superficie

25 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689104568	1 0456	3,87 / l.	96,82 / pz.
200 litri	BFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689104551	1 0455	3,69 / l.	738,38 / pz.



- protezione dall'evaporazione ecologica secondo i requisiti BAUBOOK

Protettivo contro l'evaporazione LF 3



Prodotto per il post-trattamento privo di solventi, a spruzzo, ad azione rapida, con una buona resa, combatte gli effetti degli agenti atmosferici, con elevato effetto barriera contro l'evaporazione precoce dell'acqua. Per uso interno ed esterno, per il trattamento successivo di calcestruzzo fresco e malta cementizia, proteggendo da un'asciugatura troppo rapida in caso di sole e vento.

Consumo: ca. 0,15 – 0,20 kg/m²

25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689089520	8952	3,26 / kg	81,39 / pz.
200 kg	KFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689139270	1 3927	2,96 / kg	591,56 / pz.

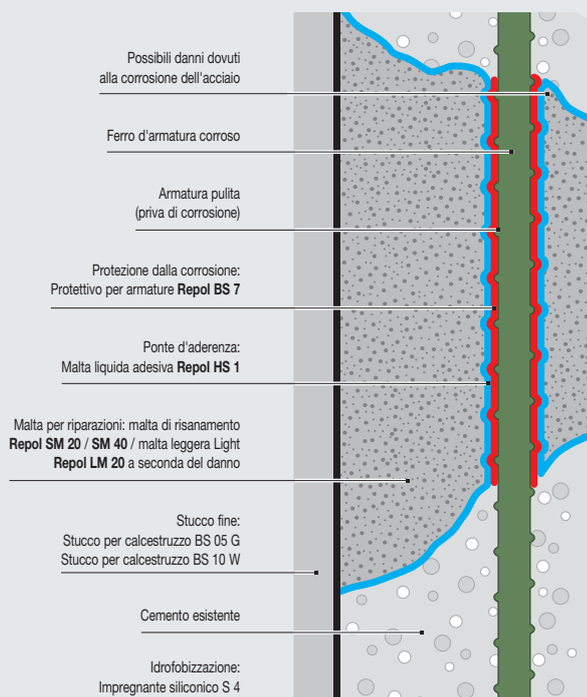
04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

Ripristino di calcestruzzo nel sistema

Le superfici in calcestruzzo possono danneggiarsi per una serie di motivi, quali ad esempio attacchi chimici per un maggiore inquinamento da CO_2 , che porta alla corrosione dell'acciaio strutturale, come nel settore dei trasporti: influssi meccanici, giunti mancanti, formulazione errata del calcestruzzo, carico di umidità, sollecitazioni termiche, carico da gelo e da sale antigelo o attacchi, ad esempio, da solfati.

Una ristrutturazione da parte di un professionista assicura la continuità delle strutture in calcestruzzo. Questi lavori richiedono diversi passaggi: pretrattamento del sottofondo del punto danneggiato del calcestruzzo, per es. mediante getti d'acqua ad alta pressione, rimozione della ruggine dai ferri di armatura, applicazione di malta liquida adesiva e riprofilatura immediata tramite la malta per ristrutturazioni. A seconda dell'aspetto desiderato, è possibile procedere alla copertura con stucco fine. È particolarmente importante che l'ultima fase del processo preveda l'utilizzo di un prodotto per rallentare l'influsso del CO_2 , ad es. tramite l'applicazione dell'impregnante silicico Repol S 4 per proteggere la superficie del calcestruzzo in modo permanente.

Statisticamente rilevanti (R3, R4), staticamente irrilevanti (R1, R2) e altre applicazioni.



PRODOTTO SUGGERIMENTI

Malta di risanamento **Repol SM 40**

- eccellente adesione al calcestruzzo
- a basso contenuto di cromati
- priva di cloruri



Informazione download

www.murexin.it/assistenza

SI VEDA PAGINA 165

04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Protettivo per armature Repol BS 7



Protettivo per armature arricchito con resine sintetiche, monocomponente e legato al cemento. Il protettivo per armature Repol BS7 è molto facile da applicare e non deve essere cosparso di sabbia di quarzo. Grazie ai componenti di base minerali e alla formula a presa rapida si ottiene un'ottima aderenza su acciaio e calcestruzzo.

Consumo: 0,2 kg/metro lineare di ferri per armatura in 2 passate

2 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002689114840	1 1484	21,90 / kg	43,79 / pz.
------	----	-------------------------	---------------	--------	------------	-------------



Malta liquida adesiva Repol HS 1

Ponte adesivo premiscelato a base minerale per applicazioni orizzontali, verticali e sopraelevate nell'ambito dei programmi di risanamento del calcestruzzo e per massetti compositi. La scarsa richiesta d'acqua consente di raggiungere elevati valori di resistenza alla trazione adesiva anche nel caso dell'applicazione in consistenza morbida. Per ambienti interni ed esterni.

Consumo: 1,5 – 3 kg/m²

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689112303	3 1500	1,22 / kg	30,59 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta leggera Repol LM 20 Light



Malta minerale, pronta all'uso, priva di cloruri, a basso contenuto di cromati, leggera, per il risanamento del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Per uso interno ed esterno in verticale e sopraelevato (spessore dello strato fino a 8 cm / ciclo di lavoro). Può essere applicata in verticale, a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido. Per la riparazione del calcestruzzo per la riprofilatura di sottofondi minerali. Classe di resistenza alla compressione: R2, XF3

Consumo: ca. 1,7 kg per mm/m² di strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689112310	1 1231	2,34 / kg	58,52 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Malta di risanamento Repol SM 20



Malta di risanamento minerale, pronta all'uso, priva di cloruri e a basso contenuto di cromati per il risanamento del calcestruzzo secondo EN 1504-3 della classe R4. Per uso interno ed esterno, in verticale e a livello sopraelevato per spessori dello strato superficiale fino a 20 mm per ogni operazione di lavoro (in parte fino a 40 mm possibile). Può essere applicata a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido. Per la riparazione del calcestruzzo per la riprofilatura di sottofondi minerali. Classe di resistenza alla compressione: R4, XF4

Consumo: ca. 1,9 kg per mm/m² di spessore dello strato

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689114826	1 1482	2,29 / kg	68,62 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------

04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Malta di risanamento Repol SM 40



Malta di risanamento minerale, pronta all'uso, priva di cloruri e a basso contenuto di cromati per il risanamento del calcestruzzo secondo EN 1504-3 della classe R3. Per uso interno ed esterno, in verticale e a livello sopraelevato per spessori dello strato superficiale fino a 40 mm per ogni ciclo di lavoro (in parte fino a 80 mm possibile). Può essere applicata in verticale, a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido. Per la riparazione del calcestruzzo per la riprofilatura di sottofondi minerali. Classe di resistenza alla compressione: R3, XF4

Consumo: ca. 2,0 kg per mm/m² di strato

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689114314	1 1431	2,03 / kg	60,96 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------



Malta di riprofilatura Repol RM 04



Malta da ripristino minerale, pronta all'uso, priva di cloruri e a basso contenuto di cromati, per il ripristino del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R4, nonché per la produzione o la riprofilatura di superfici di calcestruzzo calpestate. Il restringimento viene compensato con l'aggiunta di sostanze gonfianti per garantire la stabilità dimensionale. Per uso interno ed esterno, verticale e orizzontale. Può essere applicata manualmente o meccanicamente con una pompa per massetto in sostituzione del massetto. Classe di resistenza alla compressione: R4, XF4

Consumo: ca. 2,2 kg per litro di malta fresca

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689137429	3 1502	1,64 / kg	49,15 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

- come malta compensata dal ritiro per riprofilatura statica fino a 40 mm



Stucco per calcestruzzo Repol BS 05 G



Composto minerale, in polvere, indurito e temprato, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, a presa idraulica, per la riparazione del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Adatto per l'uso interno ed esterno, per livellamenti in piano, per riparazioni, per la chiusura di difetti, ecc. Con l'aggiunta del riempitivo per calcestruzzo BS 10 Bianco si possono ottenere diverse tonalità di grigio.

Consumo: ca. 1,5 kg/m²

5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689102311	3 1496	2,81 / kg	14,04 / pz.
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116769	3 1472	2,20 / kg	55,06 / pz.



Stucco per calcestruzzo Repol BS 10 W



Composto minerale bianco, in polvere, indurito e temprato, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, a presa idraulica, per la riparazione del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Adatto per l'uso interno ed esterno, per livellamenti in piano, per riparazioni, per la chiusura di difetti, ecc. Con l'aggiunta del riempitivo per calcestruzzo BS 05 Grigio si possono ottenere diverse tonalità di grigio.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato (3 mm per applicazione su superficie, 5 mm parziale)

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116998	3 1497	2,20 / kg	55,06 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------	--------------------

- diverse tonalità di grigio realizzabili
- adattabile ai diversi colori dei sottofondi in calcestruzzo



04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

Per la terminazione perfetta:
l'ultimo strato di riparazione del calcestruzzo
è costituito da Euro Housepaint **RA 100**

PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE DOPO LA RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

Le verniciature acriliche pure come MUREXIN Euro Housepaint **RA 100** riempiono parzialmente i fori capillari superficiali del sottofondo di calcestruzzo. Formano una pellicola permeabile al vapore acqueo sulla superficie, impedendo l'assorbimento delle sostanze nocive disciolte nell'acqua. Oltre agli aspetti tecnici, il sistema di protezione della superficie consente anche diverse configurazioni estetiche su sottofondi minerali esistenti o riparati, ma anche su molti altri sottofondi.

PANORAMICA DEI VANTAGGI

- Elevata tenuta al biossido di carbonio e capacità di diffusione del vapore acqueo
- Regola l'umidità
- Colorabile nel sistema misto
- Molto elastico
- Grado di brillantezza opaco

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Euro Housepaint RA 100

- per quasi tutti i sottofondi
- molto elastico
- a tenuta di pioggia battente
- permeabile



Informazione
download

[www.murexin.it/
assistenza](http://www.murexin.it/assistenza)

SI VEDA PAGINA 167

04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Cosmetico per calcestruzzo Repol BK 05



Stucco in polvere, patinato, a indurimento rapido, resistente alle intemperie e al gelo, a presa idraulica. Per uso interno ed esterno, per il risanamento visivo di superfici in calcestruzzo antiestetiche, chiazze e porose per ottenere superfici lisce e uniformi.

Consumo: circa 1,4 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

- Stucco
- Miglioramento dei danni da trasporto in strutture prefabbricate in calcestruzzo

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116776	3 1495	3,75 / kg	93,63 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	--------	-----------	-------------



Euro Housepaint RA 100



Colore in acrilico puro ad uso universale con resa elevata. Permeabile al vapore acqueo, impermeabile alla pioggia, molto elastico, antitraccia, resistente agli alcali, trattato con pellicola. Eccellente aderenza su sottofondi minerali come calcestruzzo, muratura, intonaco, fibrocemento, vecchi sistemi elastici, legno, metalli NE, PVC duro ecc. per esterni. Prodotto per rallentare l'ingresso della CO₂ verificato per le riparazioni del calcestruzzo secondo EN 1504-2.

Colorabile nei gruppi di tonalità 1 - 4.

Consumo per passata: con intonaco a grana fine da ca. 100 - 150 ml/m²
con intonaco a grana grossa da ca. 150 - 250 ml/m²
La Consumo esatta dipende dal sottofondo e dalla lavorazione.

2,5 litri	KE	1 pal. = 84 pz.				
	bianco		9002438141394	1 4139	22,93 / l.	57,33 / pz.
	Base trasparente		9002438141400	1 4140	22,93 / l.	57,33 / pz.

12,5 litri	KE	1 pal. = 24 pz.				
	bianco		9002438141417	1 4141	20,44 / l.	255,49 / pz.
	Base trasparente		9002438141424	1 4142	20,44 / l.	255,49 / pz.

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

PROGRAMMA INJECT



Set barriera antiumidità per muri **Inject IS 48**

Per un'impermeabilizzazione orizzontale successiva del muro contro l'umidità di risalita, da iniettare senza pressione nel giunto sopra i tubi capillari Inject KS 10. Per uso interno ed esterno. 1 set include: 10 pz. di barriera antiumidità per muri Inject IM 55 da 0,55 kg, 10 pz. di tubi per deflusso, 10 pz. di angoli assorbenti Inject SW 30. **Il set non comprende tubi capillari.**

Consumo: ca. 0,1 kg/metro lineare/cm di spessore della parete, maggiore in caso di muro fortemente assorbente.

5,5 kg	Set	1 pz., 1 pal. = 54 pz.	9002689119401	1 1940	230,37 / pz.
--------	-----	------------------------	---------------	--------	---------------------



Tubi capillari **Inject KS 10**

Per iniettare la barriera antiumidità per muri Inject IM 55. Lunghezza: 48 cm

KS 10	PKG	10 pz., 20 conf. / cart., 1 pal. = 24 cart.	9002689119418	1 1941	62,42/ conf.
-------	-----	---	---------------	--------	---------------------



Angolo assorbente **Inject SW 30**

Angolo in plastica per la barriera antiumidità Inject, riutilizzabile.

1 pz.		1 pz., 30 pz. / cart., 1 pal. = 36 pz.	9002689119432	1 1943	9,71 / pz.
-------	--	--	---------------	--------	-------------------



Barriera antiumidità per muri **Inject IM 55**

Barriera antiumidità per muri monocomponente, priva di solventi, per lavori di iniezione senza pressione. Prodotto di silicizzazione a bassissima viscosità e azione profonda con effetto idrofobico per sigillare dall'umidità in risalita. Il materiale iniettato attraverso i fori nella muratura viene distribuito tramite barre nei capillari del materiale e reagisce ai composti insolubili in acqua e idrorepellenti. Oltre al trattamento idrofobico, Inject IM 55 provoca un significativo indurimento dei componenti danneggiati. Inject IM 55 non attacca l'acciaio di rinforzo.

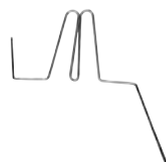
5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689119913	1 1991	12,29 / l.	61,44 / pz.
30 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689120971	1 2097	10,07 / l.	301,95 / pz.



Lamiera per giunti ad accoppiamento di forza da **15 cm**

Striscia di lamiera d'acciaio zincata, rivestita su entrambi i lati con gomma butilica rinforzata con tessuto, rivestita su entrambi i lati con una carta protettiva in silicone resistente allo strappo, facilmente rimovibile, divisa longitudinalmente al centro. Per la sigillatura dei giunti di costruzione nelle costruzioni in calcestruzzo. Nel rivestimento flessibile in gomma butilica, i movimenti causati dalla deformazione da ritiro del calcestruzzo vengono ridotti.

2,3 metri lineari	STK	30 pz. / cassa, 1 pal. = 600 pz.	9002689107217	1 0721	14,71 / metri lineari	33,84 / pz.
-------------------	-----	----------------------------------	---------------	--------	------------------------------	--------------------



Staffa per piastra di giunzione

Per il montaggio di piastre di giunzione a presa di forza da 15 cm prima di cementare.

1 pz.		40 pz. / confezione, 1 pal. = 800 pz.	9002689086048	8604	2,29 / pz.
-------	--	---------------------------------------	---------------	------	-------------------

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.

Calcestruzzo pronto **FB 15**

Calcestruzzo asciutto pronto all'uso per lavori di gettata. Per uso interno ed esterno, per piccoli lavori quali gettata di gradini e lastre di calcestruzzo, come completamento di massetti durante i lavori di ristrutturazione, per l'inghisaggio di grate in cemento, pozzetti, ecc.

Consumo: ca. 2,0 kg/l di calcestruzzo fresco

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689054016	5401	1,12 / kg	6,70 / pz.
------	-----	------------------------	---------------	------	-----------	------------

Intonaco pronto per l'uso **FP 30**

Intonaco fine a base di calce-cemento, bianco, a presa idraulica. Per uso interno ed esterno, come intonaco soprattutto per pareti più piccole, pilastri di camini, per intonacare serramenti e porte ecc.

Consumo: circa 1,2 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689053859	5385	1,27 / kg	7,60 / pz.
------	-----	------------------------	---------------	------	-----------	------------

Stucco per interni **IS 60**

Stucco in polvere speciale combinato con il gesso per pareti con elevato grado di bianco. Solo per uso interno, come stucco per pareti per la successiva operazione di verniciatura e tappezzeria, per riempire crepe e piccoli fori, per levigare l'intera superficie, per livellare il cartongesso.

Consumo: circa 1 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

1 kg	KTN	4 pz. / in pellicola, 1 pal. = 216 pz.	9002689101369	1 0136	3,80 / kg	3,80 / pz.
5 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689101376	1 0137	2,98 / kg	14,90 / pz.

Malta per forni **OM 20**

Malta argillosa in polvere, refrattaria, a presa idraulica. Per riparare le aree danneggiate di stufe e forni.

Consumo: ca. 1,9 kg per litro di malta fresca

2 kg	KTN	4 pz. / in pellicola, 1 pal. = 216 pz.	9002689072751	7275	4,42 / kg	8,83 / pz.
------	-----	--	---------------	------	-----------	------------

Gesso **GI 70**

Legante in polvere a indurimento molto rapido, a presa idraulica. Solo per uso interno, per la posa di impianti elettrici, per l'ancoraggio e per il riempimento di fessure.

Consumo: a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione

2 kg	KTN	4 pz. / in pellicola, 1 pal. = 216 pz.	9002689272595	2 7259	2,03 / kg	4,06 / pz.
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689172598	1 7259	1,29 / kg	7,72 / pz.



05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI

EAN

Cod. art.

Prezzi in €, IVA escl.



Malta per riparazioni RM 30

Malta speciale in polvere, rivestita, resistente ad acqua e gelo, a presa idraulica per calce e cemento. Per uso interno ed esterno, per la riparazione di aree di pulizia danneggiate, per compensare irregolarità superficiali più grandi e per ripristinare aree parziali di facciate.

Consumo: circa 1,6 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689053842	5384	2,17 / kg	13,02 / pz.
------	-----	------------------------	---------------	------	-----------	-------------



Gesso per edilizia e impianti elettrici BE 70



Legante in polvere a indurimento molto rapido, a presa idraulica. Solo per uso interno, per la posa di impianti elettrici, per l'ancoraggio e per il riempimento di fessure.

Consumo: a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione

25 kg	KS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689072591	7259	0,37 / kg	9,31 / pz.
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------	------------



Cemento WZ 40

Legante in polvere a presa idraulica di classe PZ 375. Soddisfa i requisiti di qualità della ÖNORM B 3310. Per l'uso interno ed esterno per la produzione di malte e per la realizzazione di elementi in calcestruzzo a vista e prefabbricati.

Consumo: a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689072614	7261	1,39 / kg	8,36 / pz.
grigio						



Malta in polvere a presa rapida BP 33



Malta in polvere per montaggi rapidi, trattata, priva di cloruri, a presa idraulica e a indurimento rapido. Per uso interno ed esterno nonché in ambienti permanentemente umidi, per l'installazione rapida di impianti, per la sostituzione di tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per riparare e riempire.

Consumo: 1 kg sufficiente per ca. 0,7 l di malta fresca

2 kg	KTN	4 pz. / scatola, 1 pal. = 216 pz.	9002689158769	1 5876	5,02 / kg	10,04 / pz.
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689158776	1 5877	3,43 / kg	20,56 / pz.
10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689274568	2 7456	3,15 / kg	31,49 / pz.
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689374565	3 7456	2,40 / kg	48,09 / pz.
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689159513	1 5951	1,22 / kg	30,59 / pz.



Cemento Fix



Cemento a presa rapida in polvere, senza cloruri, a indurimento rapido, basso restringimento e a presa idraulica per opere civili. Per uso interno ed esterno nonché per aree permanentemente umide, per lavori di ancoraggio, fissaggio, compensazione e montaggio. Per l'installazione rapida di impianti, per la sostituzione di tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per riparare e riempire.

Consumo: 1,7 kg sufficiente per ca. 1 l di malta fresca

7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 65 pz.	9002689071624	7162	2,48 / kg	18,60 / pz.
15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689174585	1 7458	2,50 / kg	37,50 / pz.
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002689074588	7458	1,61 / kg	40,16 / pz.

• speciale per la tutela delle opere architettoniche

MUREXIN ONLINE – ATTIVI IN DIGITALE



NEWSLETTER
www.murexin.com

Sempre aggiornati:

Ricevete notizie su di noi, sui nostri prodotti, sulle offerte e sugli eventi attraverso la nostra newsletter. Registratevi subito sul nostro sito web www.murexin.com e ricevete immediatamente informazioni mirate secondo i vostri interessi.



FACEBOOK
www.facebook.com/Murexin

MUREXIN è presente su Facebook con un profilo aziendale. Vi pubblichiamo regolarmente notizie sulla nostra azienda, sugli eventi e sugli highlight dei prodotti. Scoprite tutto sui nostri nuovi prodotti e utili consigli sulla lavorazione. Tutto ciò che d'interessante c'è da sapere di nuovo su edilizia e artigianato semplifica la nostra e, speriamo, anche la vostra vita quotidiana.

Partecipate ai nostri giochi a premi e con un po' di fortuna riceverete omaggi MUREXIN di alta qualità!

Non vi siete ancora abbonati alla nostra pagina Facebook? Mettete subito "Mi piace" e rimanete sempre aggiornati. In quanto abbonati saprete sempre subito per primi se ci sono novità.



INSTAGRAM
www.instagram.com/murexinaustria

Non siete solo entusiasti dei prodotti MUREXIN, ma volete anche lasciarvi ispirare da altri colleghi?

Troverete dei post interessanti che vi permetteranno di guardare oltre la punta del vostro naso. Volete linkarci? Potete mettervi in contatto con noi su [@murexinaustria](https://www.instagram.com/murexinaustria) e inserire l'hashtag **#dashält**. Pubblichiamo regolarmente online nuove informazioni e argomenti divertenti sul mondo dell'edilizia. Tuffatevi nel mondo coloratissimo di MUREXIN e scoprite il nostro profilo Instagram su [murexinaustria](http://www.instagram.com/murexinaustria).



YOUTUBE
<https://www.youtube.com/channel/UCsenvMkErD77LesMEPN8hfQ>



VIMEO
<https://vimeo.com/murexin>

Iscrivetevi ai nostri canali su YouTube e Vimeo e rimanete aggiornati con i nostri video.



XING
<https://www.xing.com/companies/murexingmbh>



LINKEDIN
<https://www.linkedin.com/company/murexin>

Attraverso il nostro account LinkedIn e Xing potete trovare notizie su MUREXIN come datore di lavoro. Offriamo informazioni costantemente aggiornate sulla nostra azienda e sui nostri prodotti. La vostra carriera in MUREXIN: trovate tutte le offerte di lavoro in un attimo.

RAL Colori

RAL 1000 HBW 51 BEIGE VERDASTRO ●	RAL 1001 HBW 48 BEIGE ●	RAL 1002 HBW 46 GIALLO SABBIA ●	RAL 1003 HBW 49 GIALLO SEGNALE ●	RAL 1004 HBW 41 GIALLO ORO ●	RAL 1005 HBW 35 GIALLO MIELE ●	RAL 1006 HBW 38 GIALLO POLENTA ●
RAL 1007 HBW 37 GIALLO NARCISO ●	RAL 1011 HBW 28 BEIGE MARRONE ●	RAL 1012 HBW 47 GIALLO LIMONE ●	RAL 1013 HBW 72 BIANCO PERLA ●	RAL 1014 HBW 58 AVORIO ●	RAL 1015 HBW 68 AVORIO CHIARO ●	RAL 1016 HBW 72 GIALLO ZOLFO ●
RAL 1017 HBW 50 GIALLO ZAFFERANO ●	RAL 1018 HBW 64 GIALLO ZINCO ●	RAL 1019 HBW 31 BEIGE GRIGIASTRO ●	RAL 1020 HBW 31 GIALLO OLIVASTRO ●	RAL 1021 HBW 55 GIALLO NAVONE ●	RAL 1023 HBW 53 GIALLO TRAFFICO ●	RAL 1024 HBW 33 GIALLO OCRA ●
RAL 1027 HBW 26 GIALLO CURRY ●	RAL 1028 HBW 48 GIALLO MELONE ●	RAL 1032 HBW 43 GIALLO SCOPA ●	RAL 1033 HBW 45 GIALLO DAHLIEN ●	RAL 1034 HBW 44 GIALLO PASTELLO ●	RAL 1037 HBW 41 GIALLO SOLE ●	

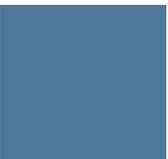
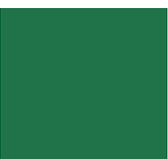
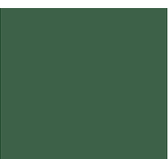
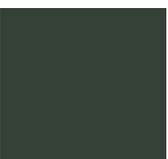
RAL 2000 HBW 29 ARANCIO GIALLASTRO ●	RAL 2001 HBW 17 ARANCIO ROSSASTRO ●	RAL 2002 HBW 17 ARANCIO SANGUIGNO ●	RAL 2003 HBW 35 ARANCIO PASTELLO ●	RAL 2004 HBW 25 ARANCIO PURO ●	RAL 2008 HBW 30 ROSSO ARANCIO CHIARO ●	RAL 2009 HBW 24 ARANCIO TRAFFICO ●
RAL 2010 HBW 23 ARANCIO SEGNALE ●	RAL 2011 HBW 30 ARANCIO PROFONDO ●	RAL 2012 HBW 26 ARANCIO SALMONE ●				

RAL 3000 HBW 13 ROSSO FUOCO ●	RAL 3001 HBW 11 ROSSO SEGNALE ●	RAL 3002 HBW 12 ROSSO CARMINIO ●	RAL 3003 HBW 9 ROSSO RUBINO ●	RAL 3004 HBW 8 ROSSO PORPORA ●	RAL 3005 HBW 7 ROSSO VINO ●	RAL 3007 HBW 6 ROSSO NERASTRO ●
RAL 3009 HBW 9 ROSSO OSSIDO ●	RAL 3011 HBW 9 ROSSO MARRONE ●	RAL 3012 HBW 33 ROSSO BEIGE ●	RAL 3013 HBW 12 ROSSO POMODORO ●	RAL 3014 HBW 28 ROSA ANTICO ●	RAL 3015 HBW 44 ROSA CHIARO ●	RAL 3016 HBW 14 ROSSO CORALLO ●

● Possibili tonalità di colore per la malta per fughe epossidica FMY 90.

È possibile ottenere differenze di colore a seconda della stampa.

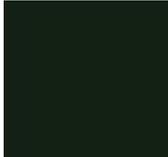
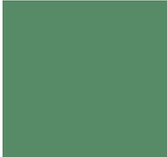
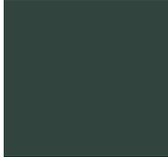
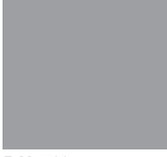
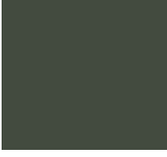
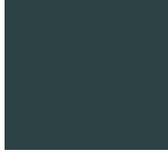
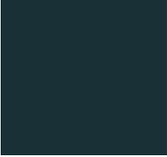
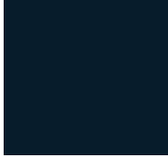
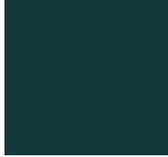
RAL Colori

						
RAL 3017 ROSATO	RAL 3018 ROSSO FRAGOLA	RAL 3020 ROSSO TRAFFICO	RAL 3022 ROSSO SALMONE	RAL 3027 ROSSO LAMPONE	RAL 3028 ROSSO PURAMENTE	RAL 3031 ROSSO ORIENTE
HBW 22	HBW 19	HBW 14	HBW 26	HBW 13	HBW 17	HBW 14
						
RAL 4001 LILLA ROSSASTRO	RAL 4002 VIOLA ROSSASTRO	RAL 4003 VIOLA ERICA	RAL 4004 VIOLA BORDEAUX	RAL 4005 LILLA BLUASTRO	RAL 4006 PORPORA TRAFFICO	RAL 4007 PORPORA VIOLETTO
HBW 18	HBW 12	HBW 25	HBW 7	HBW 20	HBW 13	HBW 6
						
RAL 4008 VIOLETTO SEGNALE	RAL 4009 VIOLETTO PASTELLO	RAL 4010 TELE MAGENTA				
HBW 15	HBW 29	HBW 18				
						
RAL 5000 BLU VIOLACEO	RAL 5001 BLU VERDASTRO	RAL 5002 BLU OLTREMARE	RAL 5003 BLU ZAFFIRO	RAL 5004 BLU NERASTRO	RAL 5005 BLU SEGNALE	RAL 5007 BLU BRILLANTE
HBW 10	HBW 9	HBW 8	HBW 7	HBW 5	HBW 10	HBW 16
						
RAL 5008 BLU GRIGIASTRO	RAL 5009 BLU AZZURRO	RAL 5010 BLU GENZIANA	RAL 5011 BLU ACCIAIO	RAL 5012 BLU LUCE	RAL 5013 BLU COBALTO	RAL 5014 BLU COLOMBA
HBW 7	HBW 12	HBW 9	HBW 6	HBW 24	HBW 6	HBW 22
						
RAL 5015 BLU CIELO	RAL 5017 BLU TRAFFICO	RAL 5018 BLU TURCHESE	RAL 5019 BLU CAPRI	RAL 5020 BLU OCEANO	RAL 5021 BLU ACQUA	RAL 5022 BLU NOTTE
HBW 19	HBW 12	HBW 23	HBW 12	HBW 7	HBW 16	HBW 6
						
RAL 5023 BLU DISTANTE	RAL 5024 BLU PASTELLO					
HBW 17	HBW 29					
						
RAL 6000 VERDE PATINA	RAL 6001 VERDE SMERALDO	RAL 6002 VERDE FOGLIA	RAL 6003 VERDE OLIVA	RAL 6004 VERDE BLUASTRO	RAL 6005 VERDE MUSCHIO	RAL 6006 OLIVA GRIGIASTRO
HBW 18	HBW 14	HBW 11	HBW 11	HBW 8	HBW 7	HBW 8

● Possibili tonalità di colore per la malta per fughe epossidica FMY 90.

È possibile ottenere differenze di colore a seconda della stampa.

RAL Colori

						
RAL 6007 HBW 7 VERDE BOTTIGLIA ●	RAL 6008 HBW 7 VERDE BRUNASTRO ●	RAL 6009 HBW 6 VERDE ABETE ●	RAL 6010 HBW 15 VERDE ERBA ●	RAL 6011 HBW 21 VERDE RESEDA ●	RAL 6012 HBW 7 VERDE NERASTRO ●	RAL 6013 HBW 20 VERDE CANNA ●
						
RAL 6014 HBW 8 OLIVA GIALLASTRO ●	RAL 6015 HBW 7 OLIVA NERASTRO ●	RAL 6016 HBW 13 VERDE TURCHESE ●	RAL 6017 HBW 20 VERDE MAGGIO ●	RAL 6018 HBW 27 VERDE GIALLASTRO ●	RAL 6019 HBW 58 VERDE BIANCASTRO ●	RAL 6020 HBW 8 CHROMOXIDGRÜN ●
						
RAL 6021 HBW 32 VERDE PALLIDO ●	RAL 6022 HBW 7 OLIVA BRUNASTRO ●	RAL 6024 HBW 20 VERDE TRAFFICO ●	RAL 6025 HBW 17 VERDE FELCE ●	RAL 6026 HBW 11 VERDE OPALE ●	RAL 6027 HBW 45 VERDE CHIARO ●	RAL 6028 HBW 10 VERDE PINO ●
						
RAL 6029 HBW 14 VERDE MENTA ●	RAL 6032 HBW 19 VERDE SEGNALE ●	RAL 6033 HBW 23 TURCHESE MENTA ●	RAL 6034 HBW 40 TURCHESE PASTELLO ●	RAL 6037 HBW 21 VERDE PURAMENTE ●		
						
RAL 7000 HBW 26 GRIGIO VAIO ●	RAL 7001 HBW 33 GRIGIO ARGENTO ●	RAL 7002 HBW 23 GRIGIO OLIVASTRO ●	RAL 7003 HBW 21 GRIGIO MUSCHIO ●	RAL 7004 HBW 35 GRIGIO SEGNALE ●	RAL 7005 HBW 19 GRIGIO TOPO ●	RAL 7006 HBW 17 GRIGIO BEIGE ●
						
RAL 7008 HBW 15 GRIGIO KAKI ●	RAL 7009 HBW 14 GRIGIO VERDASTRO ●	RAL 7010 HBW 13 GRIGIO TENDA ●	RAL 7011 HBW 13 GRIGIO FERRO ●	RAL 7012 HBW 14 GRIGIO BASALTO ●	RAL 7013 HBW 11 GRIGIO BRUNASTRO ●	RAL 7015 HBW 12 GRIGIO ARDESIA ●
						
RAL 7016 HBW 8 GRIGIO ANTRACITE ●	RAL 7021 HBW 7 GRIGIO NERASTRO ●	RAL 7022 HBW 10 GRIGIO OMBRA ●	RAL 7023 HBW 24 GRIGIO CALCESTRUZZO ●	RAL 7024 HBW 10 GRAPHITGRAU ●	RAL 7026 HBW 9 GRIGIO GRANITO ●	RAL 7030 HBW 30 GRIGIO PIETRA ●
						
RAL 7031 HBW 17 GRIGIO BLUASTRO ●	RAL 7032 HBW 45 GRIGIO GHIAIA ●	RAL 7033 HBW 25 GRIGIO CEMENTO ●	RAL 7034 HBW 28 GRIGIO GIALLASTRO ●	RAL 7035 HBW 57 GRIGIO LUCE ●	RAL 7036 HBW 32 GRIGIO PLATINO ●	RAL 7037 HBW 23 GRIGIO POLVERE ●

● Possibili tonalità di colore per la malta per fughe epossidica FMY 90.

È possibile ottenere differenze di colore a seconda della stampa.



Note

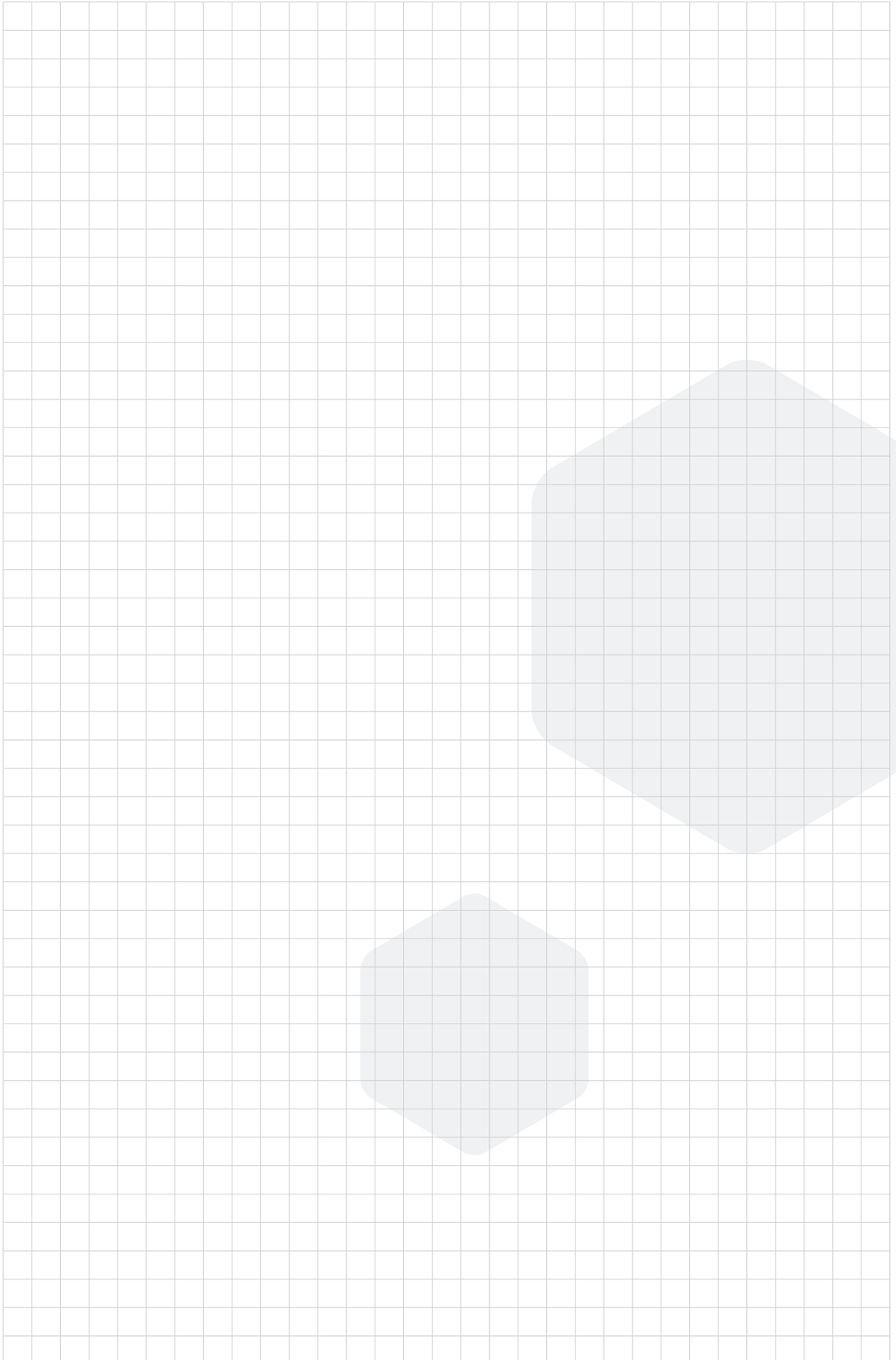




Note



Note



Incollare qui l'adesivo



MUREXIN

Franz von Furtenbach Straße 1, A-2700 Wiener Neustadt
Tel.: +43/2622/27 401-0, Fax: +43/2622/27 401-187
info@murexin.com

www.murexin.com

