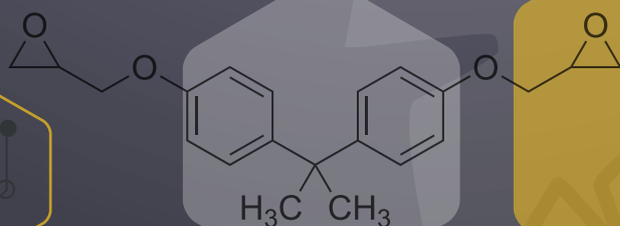
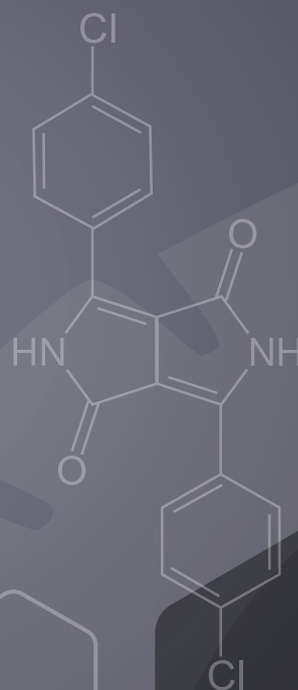


MUREXIN

MUREXIN tiene.

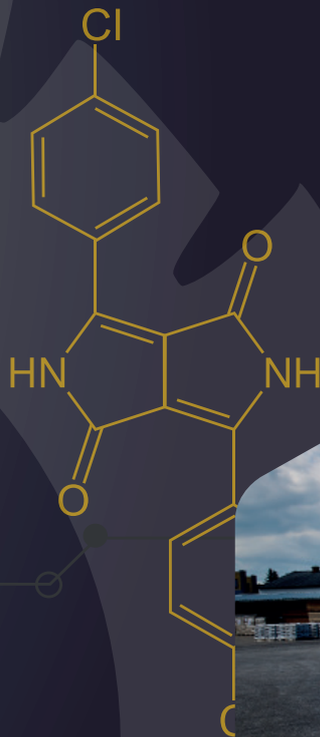
Listino Prezzi
2020

Valido dal 01.03.2020





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
-  Perefekt
-  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** Bambola
- 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 2010 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 500,- la spedizione avviene franco destino.

Per un importo netto di ordinazione inferiore a Euro 500,- viene addebitato un forfait di Euro 30,- IVA esclusa.

Italia Nord:

Per un importo netto di ordinazione pari a o superiore a Euro 800,- la spedizione avviene franco destino.

Per un importo netto di ordinazione inferiore a Euro 500,- 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, Noszloy u. 2.
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, Fax: +420/5/484 26 721
E-Mail: murexin@murexin.cz

Slovacchia: MUREXIN spol. s r. o.
SK-831 04 Bratislava, Magnetová 11
Tel.: +421/2/492 77 245, Fax: +421/2/492 77 267
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: logistyka@murexin.pl

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

Romania: MUREXIN - KEMA SRL
020111 Bucuresti,
Soseaua Pipera, nr. 59, 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

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, Italia e Romania:**
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, Croazia, 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 ratealizzazione 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 proprietà 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 800,- 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 su richiesta.

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 multiuso (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 multiuso 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 multiuso 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 attribuibile è tenuto a verificare le consegne con la cura necessaria. I difetti evidenti devono essere reclamati per iscritto tempestivamente al momento del rilevamento 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. Esonero 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 complicità 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. Diritto applicabile:

Le controversie giuridiche risultanti o correlate al contratto sottostante 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 11/2020

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

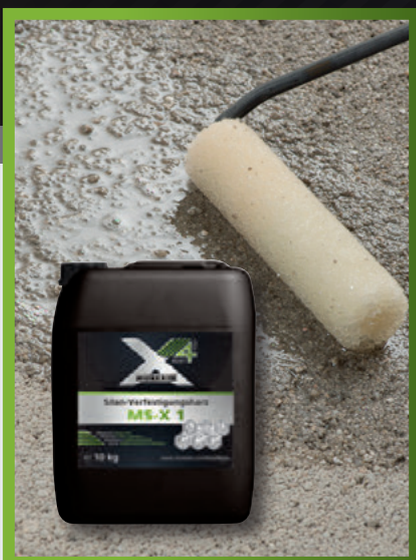
A		
Accelerante dell'indurimento WD Speed 5	143	
Accelerante per massetto X 4	152	
Additivo per massetti radianti HV 05	153	
Additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K	128	
Adesivo a dispersione KD 11	83	
Adesivo con fibre EL 630	33	
Adesivo Flex KL 5	81	
Adesivo MSP speciale EL 650	33	
Adesivo per edilizia e piastrelle BFK 05	78	
Adesivo per la posa a letto pieno FBS 75	79	
Adesivo per parquet X-Bond MS-K509 Objekt	36	
Adesivo poliuretano PU 560	36	
Adesivo Profiflex KPF 31 bianco	80	
Adesivo Profiflex KPF 35 grigio	80	
Adesivo speciale per rivestimenti di design X-Bond MS-K 499	30	
Agente antisdrucchiolo per parquet R10	44	
Agente distaccante per casseforme ÖKO 100	160	
Agente distaccante per casseforme SP 40	160	
Agente distaccante per casseforme WA 50	160	
Agente tissotropico epossidico TE 2K	130	
Angolo assorbente Inject SW 30	166	
Angolo esterno per profilo drenante per balconi	103	
Antigelo per malta e calcestruzzo FS 10	152	
Applicatore e spugna	46	
Applicatore X-Bond 200	39	
Aqua Gel AV 30	41	
Aqua Primer AP 2000	114	
Aqua Sealing AS 1500	123	
Aqua Topcoat EP 150 TC	124	
Asta telescopica	53, 132	
Auotlivellante NE 30	25, 67	
Autolivellante CA 20	25	
Autolivellante CA 60	25	
Autolivellante FSM 20	155	
Autolivellante FZ 100	24	
Autolivellante FZ 15	24, 67	
Autolivellante Maximo M 61	23	
Autolivellante Objekt Plus OS 50	25	
Autolivellante per esterni FMA 30	24, 67, 155	
Autolivellante per pavimenti in legno NH 75	24	
Autolivellante per pavimenti industriali FMI 50	155	
Autolivellante rapido SL 52	24, 67	
B		
Bandella autoadesiva DBS 50	75, 146	
Bandella DB 70	75	
Barra del miscelatore BR 14 (bitume)	134	
Barriera antiumidità per muri Inject IM 55	166	
Barriera antiumidità a base di silano MS-X 3	20	
Barriera antiumidità epossidica 2K EP 170	20, 64	
Bilancia	132	
C		
Calcestruzzo pronto FB 15	167	
Canalina per tubi L	95	
Cemento Fix	168	
Cemento per massetti a presa rapida SE 90	154	
Cemento per massetti Rapid ER 70	154	
Cemento WZ 40	168	
Colla ibrida HX 1	82	
Colla per legno resistente all'acqua WF-D3	39	
Colla per nastri di tenuta DBK 80	74	
Colla per riparazioni SK 15	83	
Collante 2 comp. PU 330	30	
Collante a bagnato e per letto di adesione D 391	28	
Collante a contatto KK 990	31	
Collante a contatto Rexopren 1310	31	
Collante gomma CR 5	29	
Collante per letto di adesione speciale LF 300	28	
Collante per linoleum e tappezzeria DK 74	29	
Collante per parquet M 522	37	
Collante per parquet professionale LE 555	37	
Collante per parquet PU 562	36	
Collante per parquet PU 566	36	
Collante per parquet X-Bond MS-K511	36	
Collante per parquet X-Bond MS-K530	35	
Collante per parquet X-Bond MS-K539	35	
Collante per rivestimenti di design D 495	29	
Collante speciale a contatto KK 346	31	
Collante speciale Inject MS-K55	39	
Collante speciale X-Bond MS-K88	35, 84	
Collante speciale X-Bond MS-K88 Express	37, 96	
Collante unilaterale D 338	28	
Collante universale D 390	28	
Connettore angolare per profilo per terrazzi	104	
Connettore per profili drenanti per balconi	103	
Connettore per profilo per terrazzi	104	
Cordone per fughe	144	
Cosmetico per calcestruzzo Repol BK 05	165	
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	44	
Detergente per malta per fughe epossidica ERY 92	90	
Diluzione PU-V 95	48	
Diluzione KK 350	31	
Dischi abrasivi	56	
Disco di pulizia	57	
Dispersione di fissaggio WL 730	30	
E		
Elementi terminali per profili di chiusura con bordi arrotondati	101	
Elementi terminali per profili di chiusura con bordi rotondi in PVC	101	
Elemento di armatura per cricche GF	26, 65	
Elemento terminali per listello di chiusura quadrangolare	99	
Emulsione adesiva HE 20	153	
Emulsione adesiva S2	78	
Emulsione di malta per fughe FE 85	87	
Epoxy Clear Coat CC 200	120	
Epoxy Topcoat EP 100 TC	124	
Euro Housepaint RA 100	165	
Express Coat EC 260	124, 128	
Express Coat EC 60	113	
F		
Fibra Austro PP 12 mm	153	
Fibra di acciaio MFT	153	
Fibre di rinforzo GL	26	
Filtro vernice professionale	55	
Fissaggio EL 720	33	
Fissaggio universale WL 720	30	
Fondo barriera Aqua legni esotici AV 50	41	
Fondo impermeabilizzante AG 3	138	
Fondo impregnante Cura IG 20	106	
Fondo speciale Aqua AV 20	41	
Fondo universale LV 45	48	
Forme denti - Panoramica	58	
Frattazzo a punta 80	53, 133	
Frattazzo in metallo	53, 132	
G		
Gel per sistema LV 35	48	
Gesso GI 70	167	
Gesso per edilizia e impianti elettrici BE 70	168	
Glitter per fughe epossidiche	90	
Graffette per massetto HOCO	21, 65, 157	
Granulato di marmo Colorit a grana grossa MG 24	127	
Guarnizione di impermeabilizzazione	76	
Guarnizione per lo scarico	76	
Guida terminale quadrangolare	99	
H		
Hydro Basic 2K	71	
I		
Impermeabilizzante 1 KS	70	
Impermeabilizzante 2 KS	72	
Impermeabilizzante DF 2K	72	
Impermeabilizzante per costruzioni edili 2K BF	141	
Impermeabilizzante professionale PD 1K	71	
Impermeabilizzante professionale rapido Maximo PSM 1K	70	
Impermeabilizzante speciale WD-1K	143	
Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99	73, 141	
Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-D81	92, 145	
Impermeabilizzante universale PU 500	73	
Impregnante epossidico Repol EP 1	111	
Impregnante per calcestruzzo NE 24	159	
Impregnante per calcestruzzo TE 18	159	
Impregnante per pavimenti e pareti IG 03	159	
Impregnante siliconico Repol S 4	159	
Indurente per pavimentazioni BH 100	157	
Indurente per pavimentazioni BH 400	157	
Intensificante del colore Cura FV 90	106	
Intonaco pronto per l'uso FP 30	167	
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 di lavaggio resine epossidiche	90	
L		
Lama a gancio	54	
Lama bitex con gancio grande	54	
Lama trapezoidale	54	
Lamiera per giunti ad accoppiamento di forza da 15 cm	145	
Legante epossidico EP 220	120	
Legante in styropor SB 60	151	
Levigante universale UG 1	93, 146	
Linotex professionale D 494	29	
Liscivia per pavimenti in parquet PL 60	46	
Lucidante per parquet LP 35	47	
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	78	
Malta adesiva FSZ 45	78	
Malta adesiva impermeabilizzante grigia DKM 95	70, 82	
Malta adesiva Profiflex Maxi MB 25	83	
Malta da colare Repol VM 30	156	
Malta da colare Repol VM 40	156	

**PRIMA QUALITÀ
CONSAPEVOLMENTE PER L'AMBIENTE
PRESTAZIONI MASSIMA
LAVORAZIONE MOLTO SEMPLIFICATA**

La nuova serie di prodotti BEST4YOU è stata sviluppata appositamente per i professionisti del cantiere e convince con proprietà eccellenti come le prestazioni ottimali, un'elevata semplificazione del lavoro, qualità al top e grazie a questo che i suoi prodotti si prendano cura dell'ambiente e della salute degli addetti. Queste quattro proprietà qualificano un prodotto per BEST4YOU. È anche

notevole la presentazione che con una X color argento e il nero satinato assicura una riconoscibilità elevata.

Con la nuova linea di prodotti, MUREXIN dimostra in modo ancora più chiaro la sua competenza nel settore della chimica per l'edilizia e soddisfa i requisiti elevati degli operativi dei materiali con prodotti eccellenti.



**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 16



**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 17



**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 18



IL MEGLIO PER IL
PROFESSIONISTA:
MUREXIN BEST4YOU



www.murexin.com/best4you



Colla ibrida

HX 1

Riunisce facilità di lavorazione 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 77



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 126



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 142



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 logistica, 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	19
2. Rasanti, riempitivi e stucchi	22
3. Accessori	26
4. Collanti per PVC, tessuti, linoleum, sughero, gomma e fissaggi	28
6. Collanti per sistemi elettricamente conduttivi	32
7. Collanti per parquet e legno	34
8. Vernice per parquet e prodotti di manutenzione	40
9. Profili di chiusura	50
10. Attrezzatura	52

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



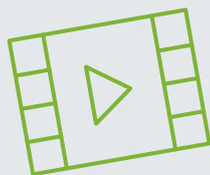
CARTELLE PROGETTI



CARTELLE PROGETTI



ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE & SUGGERIMENTI DI APPLICAZIONE



VIDEO
SUGGERIMENTI
PER LA LAVORAZIONE

POSA DI PARQUET



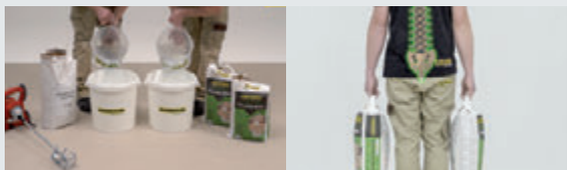
SISTEMI COMPATTI



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 2020

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	20
Barriera antiumidità a base di silano MS-X 3	20
Resina per la tassellatura di massetti MS-X 24	21
Autolivellante CA 60	25
Adesivo speciale per rivestimenti di design MS-K 499	30
Adesivo MSP speciale EL 650	33
Adesivo con fibre EL 630	33

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 sovravorato 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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Primer speciale DX 9



Eccellente mano di fondo aderente, di colorazione lilla per superfici traspiranti e non traspiranti. Adatto in particolare all'impiego nel settore delle ristrutturazioni su pressoché tutti i sottofondi per pavimenti e pareti. Monocomponente e pronto all'uso. In caso di sottofondi non assorbenti, non diluito, in caso di sottofondi cementizi fortemente traspiranti diluibile con acqua fino a un rapporto max. di 1:3, su massetti di anidrite fino a max. 1:2. Non adatto a mani di fondo PUR e a pannelli OSB. Codice GIS: D1

Consumo: 50 – 70 g/m² a seconda del sottofondo

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

10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689165415	1 6541	11,97 / kg
5 kg	KKA	1 Stk., 1 Pal. = 42 Stk.	9002689165415	3 1229	14,35 / kg



Primer D1



Eccellente dispersione di resina sintetica, di colorazione rosa, con ottima capacità di penetrazione, come fondo per sottofondi traspiranti come massetti in cemento, soffitti in cemento grezzo e materiali da costruzione in gesso nella zona delle pareti. Utilizzabile per massetti fluidi in anidrite soltanto se sopra questi vengono posati degli strati di rivestimento permeabili al vapore. Codice GIS: D1

Consumo: concentrato: diluibile in acqua da min. 1:1 a 1:3
1 kg è sufficiente per circa 20 – 30 m²

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



Superfondo D4



Fondo aderente, privo di solventi, di colorazione gialla, monocomponente, pronto all'uso e a essiccazione rapida per sottofondi non assorbenti in interni ed esterni protetti, per parete e pavimento, in particolare per ristrutturazioni. Con l'impiego di speciali additivi si ottiene una qualità superficiale caratterizzata da una forte presa. Codice GIS: D1

Consumo: 1 kg è sufficiente per circa 6 – 10 m² a seconda della rugosità del sottofondo

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



Primer D7



Fondo speciale pronto all'uso, di colorazione blu e ad essiccazione rapida per massetti riscaldati e fluidi a base di cemento e anidrite nonché come fondo su massetti a secco a base di CAF. Utilizzo di stucchi e come fondo sotto collanti in MSP e resina sintetica. Codice GIS: D1

Consumo: 1 kg è sufficiente per circa 7 – 10 m²

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

01 PREPARAZIONE, MANI DI FONDO, PONTI DI ADESIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Resina di rinforzo a base di silano MS-X 1



Fondo speciale a base di silano, applicabile a rulli, privo di solventi e di acqua per il consolidamento di sottofondi minerali, labili e poco resistenti, come massetti in cemento e solfato di calcio, nonché calcestruzzo. Nessun componente in grado di migrare. Applicare una mano di fondo speciale DX 9 prima dell'uso di rasanti e collanti per piastrelle. Sovralavorabile con tutti i collanti MSP o PU Murexin. Per lo sbarramento contro l'umidità residua su massetti di cemento e calcestruzzo si deve applicare ancora uno strato di barriera antiumidità a base di silano MS-X 3. Codice GIS: RS10

- monocomponente
- a bassa viscosità
- elevato potere di penetrazione
- già dopo 2 - 3 ore sovralavorabile

Consumo: : circa 200 - 700 g/m² a seconda della qualità del sottofondo calpestabile e sovralavorabile dopo circa 2 - 3 ore

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



Barriera antiumidità a base di silano MS-X 3



Mano di fondo speciale a base di silano, applicabile a rullo e a spatola, priva di solvente e di acqua. Per il blocco in caso di umidità residua aumentata di massetti di cemento fino a 4,5 % - in caso di riscaldamento a pavimento (dopo processo di riscaldamento a norma) fino al 3 %. Nessun componente in grado di migrare. Utilizzabile anche per il consolidamento superficiale di sottofondi minerali, labili, a resistenza ridotta nonché come mano di fondo su piastre OSB e asfalto colato. Applicare una mano di fondo speciale DX 9 prima dell'uso di rasanti e collanti per piastrelle. Sovralavorabile con tutti i collanti MSP o PU MUREXIN. Codice GIS: RS10

- nessun componente in grado di migrare
- applicabile a spatola e a rullo
- indurente
- idoneo sotto tutti gli strati di rivestimento e di parquet

Consumo: come mano di fondo: circa 100 - 200 g/m² a seconda della qualità del sottofondo come barriera antiumidità fino al 4,5 %: almeno 350 g/m² con dentatura A2 calpestabile e sovralavorabile dopo circa 3 - 4 ore

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



Barriera antiumidità epossidica 2K EP 170



Eccellente sistema di resine epossidiche bicomponenti, con emissioni ridotte per sbarrare l'umidità su massetto di cemento e calcestruzzo. In interni per sbarrare l'umidità residua risalita fino a 6 CM % per sottofondi in calcestruzzo e massetti di cemento. Come sigillatura alternativa per superfici di calcestruzzo a contatto con il terreno (non in caso di umidità stagnante) e per nuovi soffitti di calcestruzzo con elevata umidità residua, oltre che come fondo e come consolidamento di tutti i sottofondi consueti nell'edilizia in interni ed esterni. Applicabile anche come malta epossidica con sabbia di quarzo 0,063 - 3,5. Impiego su riscaldamenti a pavimento solo previo consulto. Codice GIS: RE1

Consumo: 200 - 600 g/m² a seconda dell'applicazione
Barriera antiumidità: consumo minimo 450 g/m²

4,5 kg	EH				16,35 / kg
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	EH				14,47 / kg
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	EH				12,27 / kg
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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Primer PU 5 Express



Fondo pronto all'uso, a essiccazione rapida, monocomponente, privo di acqua e solventi a base di PU. Per l'applicazione del fondo su massetti da normalmente a molto assorbenti (in particolare massetto fluido di anidrite nonché massetti a secco ed elemento di ampliamento a base di gesso) in particolare per riscaldamento a pavimento. Inoltre per massetti di cemento senza riscaldamento a pavimento per lo sbarramento dell'umidità residua risalita fino al 3,5 %. Colore: miele. Codice GIS: RU1

Consumo: circa 150 – 200 g/m² come mano di fondo
circa 300 – 450 g/m² come barriera antiumidità con applicazione a 2 mani

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



Resina per la tassellatura di massetti MS-X 24



Resina speciale bicomponente universale, ecologica, fisiologicamente innocua, inodore, a base di tecnologia MSP. Da usarsi in interni ed esterni per chiudere ad accoppiamento di forza giunti di lavorazione e contrazione nonché cricche larghe e sottili del massetto. Disponibile come stucco rapido e massa adesiva per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per la realizzazione di bordature di scalini o simili, per incassare squadre di armatura, bordi di scalini o listelli chiodati nonché molti altri profili di legno e di metallo. Colore verde. Codice GIS: RU1

Consumo: a seconda della larghezza e della profondità della cricca

600 ml	EH	12 EH / cartone	9002689311591	3 1159	32,58 / EH
500 ml	KFL	Comp. A			
100 ml	KFL	Comp. B			



Resina per colata 2 comp. SI 60



Resina adesiva per colata a 2 componente, inodore e priva di solventi a base di vetro solubile e PUR. Da usarsi in interni ed esterni per chiudere ad accoppiamento di forza giunti di lavorazione e contrazione nonché cricche larghe e sottili del massetto. Disponibile come stucco rapido e massa adesiva per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Codice GIS: RU1. Acquisto possibile solo in cartoni da 5 unità.

Consumo: a seconda della larghezza e della profondità della cricca

600 ml	EH	5 EH / cartone, 1 pal. = 39 cartoni	9002689151685	1 5168	17,64 / EH
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
3 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz. comp. B	9002689250715	2 5071	8,55 / kg

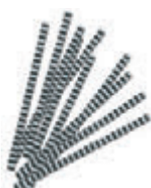
Graffette per massetto HOCO



Graffette per massetto ondulate in metallo pregiato per la tassellatura delle cricche in combinazione con la resina epossidica a 2 comp. HOCO 24, la resina epossidica a 2 comp. SI 60 e la tassellatura per massetti EV 15.

Consumo: 5 - 7 pz. / metri lineari

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



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 25

SI VEDA PAGINA 25

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Massa per riparazioni stabile RS 90 F

NUOVO



Massa per riparazioni a grano molto fine, solida e a essiccazione rapida a base di cemento speciale. Stesura a spessore "nullo" per spatolature di finitura. Soltanto in interni, su superfici di pavimenti e pareti per la riparazione e la rasatura di gradini e pianerottoli e per il riempimento di fori e mancanze di planarità nel massetto e nella superfici di cemento in spessori degli strati fino a 50 mm. Pronta per la posa già dopo 45 minuti (indipendentemente dallo spessore dello strato). Adatto a impianti di riscaldamento a pavimento e al carico delle sedie a rotelle. Tempo di lavorazione: da 15 a 20 minuti

Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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

- essiccazione accelerata
- modellabile in modo ottimale
- a grano molto fine

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



Riempitivo e massa per le riparazioni SF 80



Massa per le riparazioni in polvere, arricchita con resina sintetica, solida, a essiccazione rapida e con tensioni ridotte, 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 nella superfici di cemento in spessori degli strati fino a 50 mm. Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------



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. Per la stuccatura e il riempimento di fori e non planarità, su massetti di cemento e di anidrite, pannelli in truciolato, piastrelle ceramiche e superfici di calcestruzzo. Lavorabile anche senza mano di fondo, possibilità di stesura a spessore nullo! Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

Consumo: circa 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
------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

02 RASANTI, RIEMPITIVI E STUCCHI – RIEMPITIVI E STUCCHI AUTOLIVELLANTI



Autolivellante Maximo M 61



Stucco speciali termoconduttore, a sviluppo di polvere ridotto, autolivellante a base di cemento. Resa superiore del 27%. Potere assorbente elevato ed emissioni molto ridotte. In interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato fino a 15 mm. Adatto in particolare a riscaldamenti a pavimento poiché è possibile un risparmio energetico fino al 12% (a seconda dello spessore dello strato). Adatto anche ai riscaldamenti a pavimento. Per la posa di parquet e di tutti gli strati di rivestimento per pavimenti, in particolare di gomma e gli strati di rivestimento di design che richiedono un'elevata assorbenza del rasante. Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

02 RASANTI, RIEMPITIVI E STUCCHI – RIEMPITIVI E STUCCHI AUTOLIVELLANTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Autolivellante FZ 100



Eccellente massa di livellamento, a sviluppo di polvere ridotto, autodistendente, miscelata con agente liquefante speciale superficie liscia, semplice levigatura ed essiccazione rapida. In interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato fino a 20 mm. Adatto alla posa successiva di tutti gli strati di rivestimento del pavimento e i parquet e adatto al riscaldamento a pavimento. Pompabile. Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Autolivellante per pavimenti in legno NH 75



Autolivellante cementizio autodistendente, rinforzato con fibre speciali per il risanamento di tutti i pavimenti in legno e per la produzione di sottofondi piani altamente caricabili in interni. Per spessori dello strato da 3 a 20 mm. Nessuno tessuto di armatura necessario Comportamento al fuoco: A1.Codice GIS: ZP1

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

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



Autolivellante rapido SL 52



Autolivellante rapido speciale in polvere, con ridotto sviluppo di polvere, arricchito con resina sintetica per la posa rapida **successiva dopo almeno 90 minuti**. Con tensioni ridotte, autolivellante, a presa idraulica con cemento speciale a consumo ridotto. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato fino a 20 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet. Adatto a impianti di riscaldamento a pavimento e al carico delle sedie a rotelle. Idoneo all'applicazione sotto sigillature epossidiche.

Classe antincendio: A2fl s1 secondo EN 13501. Codice GIS: ZP1

Consumo: circa 1,4 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

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



Autolivellante FZ 15



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, a presa idraulica. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato fino a 15 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti di ogni tipo. Idoneo al riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione delle sedie a rotelle. Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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

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



Autolivellante per esterni FMA 30



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, a presa idraulica e tensioni ridotte. Per interni ed esterni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato da 5 a 30 mm, prima della posa dei rivestimenti per pavimenti più diversi. In particolare per la compensazione di non planarità, in soffitti alveolari, soffitti grezzi ecc. e per la compensazione di livelli su grandi superfici fino a una pendenza del 3%. Utilizzabile anche in esterni, fino a 30 mm per operazione. 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
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------

02 RASANTI, RIEMPITIVI E STUCCHI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Autolivellante CA 60



Autolivellante in polvere bianco, ad essiccazione rapida, privo di tensioni a base di solfato di calcio, con uno scorrimento ottimo e maturazione notevolmente più rapida rispetto alle masse di gesso comuni. Solo in interni, per la realizzazione di sottofondi piani, su massetto legato con solfato di calcio, asfalto colato, nonché massetti in legni e a secco. Adatto anche ai riscaldamenti a pavimento. Per spessori dello strato da 2 a 35 mm. Pompabile e applicabile con racla. Codice GIS: CP1

Consumo: circa 1,5 kg/m² 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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Autolivellante CA 20



Autolivellante a base di solfato di calcio. Con tensioni assolutamente ridotte, scorrevole e pompabile in modo ottimale in particolare per sottofondi problematici e massetti fluidi in anidrite. Adatto anche ai riscaldamenti a pavimento. Per spessori dello strato da 2 a 20 mm. Solo in interni. Codice GIS: CP1

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

Qualità migliorata!

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



Rasante per riparazioni CA 85



Massa per le riparazioni solida, con tensioni ridotte a base di solfato di calcio. Solo in interni per la compensazione e per lavori di riparazione di massetti di solfato di calcio nonché per la compensazione e la stuccatura di massetti a secco e elementi di ampliamento a secco a base di gesso. Adatto a impianti di riscaldamento a pavimento e al carico delle sedie a rotelle. Per spessori dello strato fino a 50 mm. Codice GIS: CP1

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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



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
-------	----	----------------------------	---------------	------	------------------



Autolivellante NE 30



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, a presa idraulica e tensioni ridotte. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato da 3 a 30 mm, prima della posa di rivestimenti per qualsiasi tipo di pavimento, in particolare per la compensazione di non planarità estreme, come per esempio in soffitti alveolari e soffitti grezzi e per la compensazione di livelli su grandi superfici. Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------

03 ACCESSORI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



- nessun taglio a misura necessario
- pulito e rapido

Elemento di armatura per cricche GF



Non tessuto di armatura per cricche con resistenza a trazione molto elevata e dilatazione a rottura elevata. Per la lavorazione di cricche, fughe apparenti e fughe di lavoro insieme a stucco, colle MSP e PU. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Come sostituito alla tradizionale tassellatura delle cricche. Larghezza: 80 cm, lunghezza: 50 cm

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



Tessuto di rinforzo GL



Stuoia in fibre di vetro resistente agli alcali per l'armatura 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.

Larghezza nastro: 97,5 cm, lunghezza: 100 metri lineari. Spessore: 1 mm.



97,5 m ²	ROL	1 pal. = 24 rotoli	9002689168904	1 6890	13,70 / m²
---------------------	-----	--------------------	---------------	--------	------------------------------



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 speciali flessibili, 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, gofrato o rivestito con latex. Separa fisicamente gli strati di rivestimento di sottofondi critici dal sottofondo stesso. Utilizzabile come nastro di disaccoppiamento flessibile per la stabilizzazione e il disaccoppiamento a tenuta di vapore di diversi strati di rivestimento superiori, in particolare su sottofondi non pronti per la posa in interni. Adatto a sottofondi traspiranti e non traspiranti come per esempio terrazzo, pietra naturale e ceramica, linoleum vecchio e nuovo, PVC, CV e pavimenti in parquet nonché su superfici rivestite e sigillate e vecchie superfici utili. Larghezza nastro: 2 m, lunghezza: 25 metri lineari. Spessore: 2 mm.



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



Piombini di sicurezza per massetti riscaldati



I piombini di sicurezza consentono di presentare una temperatura di mandata elevata, in particolare nell'operazione di riscaldamento di massetti riscaldati. Secondo la ÖNORM B 2242 i piombini di sicurezza devono obbligatoriamente essere installati dall'installatore del massetto o dal pavimentatore. Acquisto minimo: 10 pz.

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



Strisce isolanti autoadesive per bordi RS 50



Polietilene espanso autoadesivo, alto 5 cm, 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. 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 naturale. Per la zona di collegamento pavimento/parete al fine di evitare la formazione di ponti di malta nella lavorazione di collanti per piastrelle e/o stucchi per pavimento autodistendenti. Evita tensioni forzate delle stuccature integrate.

20 lfm	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 90 rotoli	9002689130567	1 3056	2,17 / lfm
--------	-----	-------------------------------------	---------------	--------	-------------------



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

Incollaggio avanzato con il nuovo adesivo speciale per rivestimenti di design **X-Bond MS-K 499**

Adesivo speciale per rivestimenti di design monocomponente, a base di silano, fisiologicamente innocuo, per sottofondi traspiranti e non traspiranti.

Il campo di applicazione di questo innovativo adesivo si nota già dal nome: rivestimenti di design in LVT, rivestimenti omogenei ed eterogenei di PVC, CV e caucciù, barriere antisporco o prati artificiali. Riesce ad incollare senza problemi anche rivestimenti pesanti come ad es. tappetini di gomma.

Lo speciale adesivo per rivestimenti di design **X-Bond MS-K 499** è richiesto anche laddove c'è bisogno di uno specialista: su superfici con barriere antiumidità a base di EP o MSP, asfalto colato o persino metallo in ambienti interni ed esterni. Trova applicazione anche in caso di carico termico o meccanico accresciuto e/o carico da umidità accresciuto, ad es. su terrazze, giardini d'inverno, ambienti umidi ecc. Non contiene componenti in grado di migrare e non reagisce a sostanze plastificanti.

Grazie ai suoi componenti innocui, costituisce un'alternativa di facile lavorazione agli adesivi a base di PU impiegati finora nei suoi campi di applicazione. Un ulteriore vantaggio per gli addetti ai lavori è il fatto che questo adesivo è monocomponente, vale a dire che il contenuto della confezione è pronto per la lavorazione. Non esiste il rischio di commettere errori di miscelazione né è necessario impiegare tempo per mescolare.

PRODOTTO SUGGERIMENTI

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

- monocomponente e pronto all'uso
- privo di componenti in grado di migrare.
- in grado di sostenere elevati carichi termici
- giunto di incollaggio duro-elastico
- resistente all'umidità
- fisiologicamente innocuo.



Informazione download
www.murexin.it/assistenza

SI VEDA PAGINA 30

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



Collante universale D 390



Eccellente collante a dispersione in resina sintetica per 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. Codice GIS: D1. Forma del dente: A1, A2, B1

Consumo: circa 280 – 400 g/m²

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



Collante a bagnato e per letto di adesione D 391



Eccellente collante a dispersione in resina sintetica per 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. Codice GIS: D1. Forma del dente: A1, A2, B1

Consumo: ca. 300 – 450 g/m²

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



Collante unilaterale D 338



Collante a dispersione per rivestimenti in PVC e CV di ogni tipo in piastrelle e nastri, piastrelle flessibili, rivestimenti tessili con lato posteriore liscio, gofrato o con rivestimento in lattice. Anche idoneo a rovesci doppi sintetici e rovesci in PU espanso. Codice GIS: D1. Forma del dente: A1, A2, B1

Consumo: ca. 300 – 450 g/m²

20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689052074	5207	4,07 / kg
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------



Collante per letto di adesione speciale LF 300



Eccellente collante a dispersione in resina sintetica, privo di solventi con elevata adesività per rivestimenti di PVC e CV in piastrelle e nastri, piastrelle flessibili e rivestimenti tessili con rovesci in lattice espanso su sottofondi traspiranti e non traspiranti anche con il metodo Double Drop.

Codice GIS: D1. Forma del dente: A1, A2, B1

Consumo: ca. 200 – 400 g/m²

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

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



Collante per rivestimenti di design D 495



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

Collante a dispersione per letto bagnato armato con fibre con presa robusta, elevata resistenza di taglio e rigatura del collante stabile. In interni per l'incollaggio di PVC, rivestimenti di design e rivestimenti in PVC-CV in nastri e piastrelle. (rivestimenti in gomma in nastri e piastrelle: previo consulto con il reparto tecnico), rivestimenti per pavimento privi di cloro (poliolefine), rivestimenti tessili con juta o rovescio doppio sintetico, rivestimenti tessili con lato posteriore rivestito di lattice o rovescio in PU espanso. Idoneo al riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione delle sedie a rotelle. Codice GIS: D1. Forma del dente: A1, A2, B1

Consumo: ca. 300 – 400 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
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689158325	1 5832	7,65 / kg



Linotex professionale D 494



Eccellente collante privo di solventi e a presa rapida a base di lattice-dispersione per l'incollaggio di linoleum in piastrelle e nastri e per agglomerato di sughero su sottofondi assorbenti.

Codice GIS: D1

Forma del dente: A2, B1, B2

Consumo: ca. 350 – 500 g/m²

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



Collante per linoleum e tappezzeria DK 74



Collante a dispersione con poca acqua con presa robusta per l'incollaggio di linoleum e linoleum di sughero, tessuti, rivestimenti tessili con juta e rovescio doppio sintetico nonché rovesci in lattice espanso, lati posteriori rivestiti con lattice e rivestimenti in feltro agugliato.

Codice GIS: D1

Forma del dente: A2, B1, B2

Consumo: ca. 350 – 550 g/m²

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



Collante gomma CR 5



Collante speciale a base di dispersione a emissioni ridotte, con resistenza elevata prodotta in modo estremamente rapido. In interni per l'incollaggio di rivestimenti in gomma sintetica in nastri e piastrelle fino a uno spessore del rivestimento di 3,2 mm con rovesti levigati piani su sottofondo traspirante. Adatto al riscaldamento a pavimento e al carico di sedie a rotelle. Codice GIS: D1

Forma del dente: A1, A2, B1

Consumo: ca. 350 – 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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



- 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 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 nastri e piastrelle (fino a 10 mm, spessori superiori dello strato di rivestimento previo consulto), nonché rivestimenti di erba sintetica. Per l'incollaggio su sottofondi traspiranti e non traspiranti in interni ed esterni. Appositamente per carichi termici e meccanici elevati. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici. Codice GIS: D1
 Forma del dente: A1, A2, B1, B2

Consumo: ca. 300 – 600 g/m² a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

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



Collante 2 comp. PU 330



Collante bicomponente duro-elastico a base di poliuretano per la posa di rivestimenti in gomma, vinilici di design, per outdoor e impianti sportivi e in generale collante di montaggio e per le riparazioni di incollaggi duro-elastici su calcestruzzo, ceramica, pietra, legno e molti altri materiali edili. Per interni ed esterni. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici. Rapporto di miscelazione in parti in peso: comp. A rispetto a comp. B = 5:1. Codice GIS: RU1
 Forma del dente: A2, B1, B2, B3

Consumo: ca. 300 – 1300 g/m²

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

12 kg	EH				9,28 / kg
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 applicabile a rullo rimovibile per rivestimenti di pavimenti nell'ambiente abitativo. Per la posa di piastrelle in tessuto autoposanti con rovesci in espanso di non tessuto e piano su rivestimenti utili esistenti e sottofondi spatolati. Codice GIS: D1

Consumo: ca. 100 – 150 g/m²

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



Dispersione di fissaggio WL 730



Dispersione di fissaggio applicabile a rulli con elevata forza di incollaggio e capacità di riassorbimento. Per la posa di piastrelle in tessuto autoposanti con rovesci in non tessuto, PVC oppure PUR. Adatta anche a rivestimenti in CV, PVC e tessuti con rovesci in espanso piano.

Codice GIS: D1

Consumo: ca. 100 – 150 g/m²

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

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



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 e sughero, nonché risvolti verticali in linoleum. Idoneo al riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione delle sedie a rotelle.

Codice GIS: D 5. Forma del dente: A1, A2, pennello, rotolo

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
------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------



Collante speciale a contatto KK 346



Collante in gomma sintetica privo di aromi per profili in PVC, rivestimenti in gomma o sughero in piastrelle, inoltre per pannelli su strati plastica di ogni tipo, listelli per il basamento e bordi adesivi in interni. In caso di utilizzo di rivestimenti in PVC e CV: consultare il produttore del rivestimento. Codice GIS: S 1

Forma del dente: A1, A2, pennello, rullo

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

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



Collante a contatto Rexopren 1310



Adesivo a contatto privo di solventi, solo per interni per l'incollaggio di rivestimenti in PVC e gomma in nastri e piastrelle, nonché di piastrelle di sughero e linoleum. Idoneo al riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione delle sedie a rotelle. Codice GIS: S 1. Forma del dente: A1, A2, pennello, rotolo

Consumo: ca. 250 – 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



Diluzione KK 350

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

06 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 il 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 33

SI VEDA PAGINA 33

06 COLLANTI PER SISTEMI ELETTRICAMENTE CONDUTTIVI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Adesivo MSP speciale EL 650

Collante speciale elettricamente conduttivo a base di MSP per l'incollaggio di PVC conduttivo e rivestimenti di gomma sintetica in piastrelle e nastri fino a 10 mm. Applicazione su sottofondi traspiranti e non traspiranti e in caso di carico termico elevato in interni ed esterni. Codice GIS: RU1
 Forma del dente: A2, B1, B2, B3

Consumo: ca. 350 – 800 g/m²

- monocomponente
- fisiologicamente innocuo

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



Adesivo con fibre EL 630

Collante a dispersione elettricamente conduttivo, privo di solventi, contenente fibre, elastico per l'incollaggio di rivestimenti conduttivi in PVC e gomma sintetica in piastrelle e nastri fino a 2,5 mm, rivestimenti tessili conduttivi con rovescio in juta o rovescio doppio sintetico, rovesci in lattice espanso, rivestimenti in tessuto e in feltro agugliato, nonché linoleum. Codice GIS: D1
 Forma del dente: A2, B1 o dentatura speciale S1

Consumo: ca. 250 – 450 g/m²

- tenuta iniziale alta
- buon effetto adesivo

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



Fissaggio EL 720

Mezzo di fissaggio per la posa antistatica di rivestimenti e piastrelle tessili antistatici, autoposanti con corrispondente rivestimento del rovescio. Applicabile a rullo. Codice GIS: D1

Consumo: ca. 150 – 200 g/m²

25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689089957	8995	10,31 / kg
-------	----	------------------------	---------------	------	-------------------



Nastro di rame KB 20

Autoadesivo per la posa conduttiva. Larghezza: 15 mm

20 lfm	ROL	1 pz.; 1 cart. = 20 rulli; 1 pal. = 12 cart.	9002689058953	5895	1,88 / lfm
--------	-----	--	---------------	------	-------------------

07 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



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 35

SI VEDA PAGINA 35

07 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



Collante per parquet X-Bond MS-K539



Eccellente collante in MSP a impiego universale, solido-elastico secondo EN 14293, ISO 17178. A emissioni molto ridotte conformemente a EC 1^{PLUS}, elevata resistenza a taglio. Senza componenti in grado di migrare e privo di interazioni dannose con le vernici per parquet e i collanti MUREXIN. Per l'incollaggio di parquet in listelli, parquet a blocchetti, parquet a mosaici e parquet a tavole (lunghezza massima 2200 mm, larghezza 190 mm, spessore 22 mm) nonché per il parquet multistrato secondo DIN EN 13489. Adatto a sottofondi assorbenti e non assorbenti (asfalto colatoprevo consulto). Codice GIS: RS10. Forma del dente: B3, B11, PK (forma del dente B17: consumo: ca. 1800 g/m²)

Su richiesta, possibilità di colorazione scura.

Consumo: ca. 700 – 1.200 g/m²

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



Collante per parquet X-Bond MS-K530



Eccellente collante in MSP monocomponente, resistente a taglio secondo EN 14293, ISO 17178. A emissioni molto ridotte conformemente a EC 1^{PLUS}, elevata resistenza a taglio. Senza componenti in grado di migrare e privo di interazioni dannose con le vernici per parquet e i collanti MUREXIN. Per l'incollaggio di parquet in listelli, parquet a blocchetti, parquet a mosaici e parquet a tavole, legni esotici e assi piene nonché per il parquet multistrato secondo DIN EN 13489 e parquet laminato secondo DIN EN 13227. Adatto a sottofondi assorbenti e non assorbenti (asfalto colato previo consulto).

Codice GIS: RS 10. Forma del dente: B3, B11, PK (forma del dente B17: consumo: ca. 1800 g/m²).

Consumo: ca. 700 – 1.200 g/m²

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



Collante speciale X-Bond MS-K88



Eccellente collante in MSP monocomponente, elastico. A utilizzo universale per sottofondi assorbenti e non assorbenti in interni ed esterni. Adatto all'impermeabilizzazione e come collante per parquet, come collante edile per materiali isolanti e per l'incollaggio diretto su ceramica levigata, piastrelle, pietra e metallo. Anche adatto all'incollaggio di impiattiti di legno e assi piene di grande formato. Privo di acqua, solventi e siliceni. Resistente agli UV e agli agenti atmosferici. Presenta emissioni molto ridotte conformemente a EC1 ed è inodore.

Codice GIS: RS10

Forma del dente: B3, B11, PK

(forma del dente B17: consumo: ca. 1.800 g/m²; impermeabilizzazione forma del dente: spatola dentata speciale X-Bond)

Consumo: ca. 700 – 1.200 g/m²

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

07 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------


Collante per parquet X-Bond MS-K511


Eccellente collante in MSP monocomponente, elastico, privo di acqua e solventi. Smorza il rumore da calpestio, presenta emissioni ridotte conformemente a EC 1^{PLUS} ed è inodore. Riduzione del rumore da calpestio fino a max. 14 DB secondo EN 14293. Per interni, per un ampio spettro di applicazioni (per esterni richiedere un consulto). Per l'incollaggio di parquet in listelli nonché per incollaggi di assi di parquet prefinito, parquet prefinito a 2 e a 3 strati, assi. Adatto al riscaldamento a pavimento.

 Codice GIS: RS10. Forma del dente: B3, B11, PK (forma del dente B17: consumo: ca. 1800 g/m²).

Consumo: ca. 700 – 1.200 g/m²

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


NUOVO
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
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------


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
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------


Collante per parquet PU 566


Eccellente collante in resina di reazione a due componenti per assi piene, parquet in listelli, prefinito, parquet a listello longitudinali e assi, parquet in blocchetti, e parquet in legno esotico (si consiglia di eseguire un incollaggio di test) su fondi traspiranti e non traspiranti (per l'asfalto colato richiedere un consulto).

 Forma del dente: B3, B11, PK (forma del dente B17: consumo: ca. 1.800 g/m²).

Consumo: ca. 700 – 1.200 g/m²

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

07 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



Collante per parquet M 522



Eccellente collante a dispersione in resina sintetica con forza adesiva molto elevata e ottime proprietà di lavorazione. Per l'incollaggio di parquet di piccole dimensioni e a mosaico su massetto di cemento. Non adatto a legni esotici né a parquet multistrato. Codice GIS: D1. Forma del dente: B3, B11, PK

Consumo: ca. 700 – 1.200 g/m²

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



Collante per parquet professionale LE 555



Collante in resina sintetica contenente solventi con ottima adesione e elevata resistenza iniziale. Per l'incollaggio di parquet in listelli, parquet prefinito e a mosaico su massetti di anidrite e cemento nonché su asfalto colato (in combinazione con non tessuto di disaccoppiamento per parquet MUREXIN) e pannelli in truciolato. Codice GIS: S 1. Forma del dente: B3, B11, PK

Consumo: ca. 700 – 1.000 g/m²

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



Collante speciale X-Bond MS-K88 Express

Eccellente collante in MSP monocomponente, elastico. Il prodotto è privo di acqua, solventi e silicone nonché spalma-
bile, resistente agli UV e agli agenti atmosferici. Presenta emissioni molto ridotte conformemente a EC1^{PLUS} ed è inodore. Collante e sigillante a utilizzo universale, con forte adesione, per superfici traspiranti e liscie non traspiranti. Applicazione per interni ed esterni:

- come collante edile per isolante come polistirolo o lana minerale su calcestruzzo, vetro, mattoni e metallo.
- per l'incollaggio di ceramica, piastrelle, pietra, davanzali, legno e parquet sui sottofondi più diversi.
- per incollaggi combinati di metalli, calcestruzzo, pietra ecc. e diversi materiali (si consiglia di effettuare un incollaggio di test).
- altri settori di applicazione: costruzione di container, ventilazione e climatizzazione, costruzioni a sandwich, acustiche, leggere e a secco, costruzioni navali, di veicoli e di cabine, veicoli su rotaia, tecnica pubblicitaria, stagnatura. Idoneo a riscaldamenti a pavimento.

Codice GIS: RS10

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 per la rimozione della sporcizia e degli adesivi in fibre di cotone in formato comodo. Per la pulizia di mani e strumenti, in particolare in caso di contaminazione con colle MSP e PU 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.
-------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	--------------------

07 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Non tessuto di disaccoppiamento per la posa di parquet



Velo di armatura per la riduzione di tensioni per il pretrattamento del sottofondo per la posa del parquet, in particolare in ristrutturazioni. Spessore: 1,2 mm

Rotolo con 50 m²

50 lfm	ROL	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125921	1 2592	6,93 / m²
--------	-----	------------------------	---------------	--------	-----------------------------



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
9 mm	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002428047521	0 4752	19,86 / m²
15 mm	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047538	0 4753	29,85 / m²

* 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. Adatto 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	15,64 / m²
------	-------------------------	---------------	--------	------------------------------



Stuoia isolante anticalpestio



Stuoia di disaccoppiamento e anticalpestio, a riduzione delle tensioni a base di granulato di PU espanso riciclato per l'incollaggio con collanti di PU e MSP che sono privi di componenti in grado di migrare (come per esempio il collante per parquet X-Bond MS-K 539 oppure MS-K 530). Adatto sotto al laminato, il parquet multistrato, la tappezzeria e i rivestimenti di design con collegamento meccanico. L'utilizzo di materiali speciali previene qualsiasi migrazione di plastificanti tra la base e il rivestimento superiore. Impiegabile come stuoia anticalpestio in combinazione con parquet e pavimenti laminati. In base al sottofondo e al rivestimento superiore, è possibile una riduzione del rumore da calpestio fino a 17 dB. Larghezza: 100 cm

2 mm	30 lfm	1 pz. = 30 m ² , 1 pal. = 11 rotoli	9002689156475	1 5647	12,30 / m²
3 mm	20 lfm	1 pz. = 20 m ² , 1 pal. = 11 rotoli	9002689156482	1 5648	15,08 / m²
5 mm	16 lfm	1 pz. = 16 m ² , 1 pal. = 8 rotoli	9002689156499	1 5649	17,12 / m²

07 COLLANTI PER PARQUET E LEGNO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



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. Codice GIS: RS10

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



Eccellente colla in resina sintetica pronta all'uso per incollaggi superficiali e delle fughe. Resistenza all'acqua D 3 elevata e forza di collegamento elevata. Adatta in particolare a incollaggi in ambienti con elevato carico di umidità. Per l'incollaggio di tutti i tipi di legno e i materiali di legno per incollaggi applicati, di bordo e superiori con i procedimenti di compressione a freddo e a caldo. Codice GIS: D1

Consumo: ca. 120 – 180 g/m²

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



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 pulito 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.
	Testa di distribuzione 63-300 – larghezza 30 cm		9002689149781	1 4978	112,47 / pz.
	Ugello 200/11/3,5 – larghezza 20 cm		9002689148524	1 4852	12,47 / pz.
	Ugello 300/18/3,5 – larghezza 30 cm		9002689149958	1 4995	13,71 / pz.



Pistola manuale



1 pz.	pistola manuale per tutte le cartucce da 290 ml e da 310 ml, come per es. collante speciale MUREXIN collante speciale X-Bond MS-K 88 Express oppure 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.

08 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 42

SI VEDA PAGINA 55

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Soluzione mastice per legno Aqua AV 5



Per colmare le fughe e le cricche in pavimenti vecchi in parquet e assi. Adatta in particolare nel settore delle ristrutturazioni per larghezze delle fughe fino a 5 mm. Codice GIS: W2+

Consumo: 1 kg è sufficiente per circa 20 m² – a seconda della larghezza delle fughe e del tipo di posa

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



Soluzione mastice per legno Aqua AV 10



Per l'applicazione di mastice e la stuccatura di cavità, cricche e fughe per pavimenti in parquet e altri pavimenti in legno e per tutti i tipi di legno per i lavori per interni. Codice GIS: W2+
Attenzione: non adatto a impianti di legno e pavimenti in assi di legno.

Consumo: 1 litro è sufficiente per circa 20 m² – a seconda della larghezza delle fughe e del tipo di posa

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



Fondo speciale Aqua AV 20



Eccellente dispersione polimerica acquosa. Effetto che riduce gli incollaggi laterali nella fuga. Codice GIS: W2+
Sovralavorabile con tutte le nostre vernici ad acqua. Non adatto a legni esotici.

Consumo: una confezione da 1 litro è sufficiente per circa 80-90 m² – a seconda della larghezza del tipo di legno e del tipo di posa

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



Aqua Gel AV 30



Strato intermedio ad essiccazione rapida, in gel con eccellente potere di riempimento per la successiva sigillatura con le nostre vernici ad acqua. Codice GIS: W2+

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

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



Fondo barriera Aqua legni esotici AV 50



Fondo speciale acquoso, con solventi ridotti con azione di sbarramento per l'isolamento ampio di ingredienti del legno. Codice GIS: W2+

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
---------	-----	------------------------	---------------	--------	------------------

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 < 10. 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



Vernice per parquet Aqua Objekt PO 70



Sigillante monocomponente, acquoso, a base di poliuretano acrilico con eccellenti valori di resistenza meccanica e chimica. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet, solo per interni. 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.			
opaco satinato			9002689112563	1 1256	12,52 / L



Sigillante per parquet Aqua PU 80



Eccellente sigillante monocomponente, acquoso a base di PU acrilico con eccellenti valori di resistenza ed elevata resistenza ai graffi e all'abrasione. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet, solo per interni. 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

5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.			
brillante			9002689112556	1 1255	22,01 / L
opaco satinato			9002689112549	1 1254	21,15 / L

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.			
brillante			9002689112532	1 1253	19,07 / L
opaco satinato			9002689112525	1 1252	18,20 / L



Vernice per parquet Aqua Extrem NX 85



Vernice monocomponente in PU a base d'acqua, altamente resistente all'abrasione per pavimenti in parquet di utilizzo intenso con elevatissima resistenza all'usura. Per la sigillatura di parquet, solo per interni. Classe di sollecitazione C secondo la ÖNORM C 2354.

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 = 80 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 120 ml/m² = 120 µm

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

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Vernice per parquet speciale Aqua PS 90



Eccellente sigillante monocomponente, acquoso, con elevata resistenza ai graffi e all'abrasione, buon potere di riempimento e valori di resistenza eccellenti. Per la sigillatura di parquet, solo per interni. 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. 40 m²

Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 125 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		9002689112471	1 1247	21,62 / L
----------------	--	---------------	--------	------------------



Reticolante Aqua VN 8



Reticolante speciale per l'incremento della resistenza chimica nelle vernici per parquet MUREXIN Aqua PU 80, vernice per parquet Extrem NX 85 e vernice per parquet speciale Aqua PS 90. Il prodotto non infuisce sul tempo di lavorazione.

Consumo: 200 ml per 10 litri di vernice per parquet

200 ml	KFL	24 pz. / scatola	9002689159018	1 5901	18,24 / pz.
--------	-----	------------------	---------------	--------	--------------------



Nanovernice Aqua NT 100



Sigillante bicomponente, privo di NMP su base di acqua con resistenza ai graffi e all'abrasione estremamente elevata ed eccellente resistenza chimica. Appositamente per pavimenti in legno e parquet molto frequentati. Per interni in scuole, palestre uffici, musei o anche padiglioni espositivi. Classe di sollecitazione C secondo la ÖNORM C 2354. Verificata secondo la direttiva ÖISS "Requisiti di pavimenti di palestre". Comportamento di scorrimento verificato secondo DIN 18032 parte 2. Codice GIS: W3 / DD+

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

A temperature superiori si consiglia l'aggiunta di un ritardante dell'essiccazione TV 5 vedere S. 44

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	EH	Comp. A + B: 1 pal. = 42 EH	9002689143390	1 4339	30,45 / L
10 litri	KKA				
		opaca satinata comp. A			
1 litro	KKA				
		Comp. più duro B			

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

5,5 litri	EH	Comp. A + B: 1 pal. = 64 EH	9002689126379	1 2637	37,90 / L
5 litri	KKA				
		Comp. brillante A			
0,5 litri	KKA				
		Comp. più duro B			

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
----------	--------------------------	-----	-----------------	---------------------------------------



Ritardante dell'essiccazione TV 5



Ritardante per vernici per parquet MUREXIN che prolunga il tempo di asciugatura. Ciò consente di prolungare il tempo per la lavorazione in caso di condizioni climatiche sfavorevoli.

Consumo: max. 5 % della quantità di vernice

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



Detergente forte per parquet AP 10



Detergente acquoso, ecologico e semplice da lavorare. 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. Codice GIS: GU50

Consumo: ca. 0,1 – 0,5 litri in 1 litro d'acqua

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



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. Il prodotto per la manutenzione asciuga senza lucidatura creando una pellicola antisporco, robusta e antisdrucchiolo. 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. Codice GIS: GE 10

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30 - 50 m²

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



Prodotto per la manutenzione completa di pavimenti sportivi AP 30



Prodotto per la manutenzione a base d'acqua, antisdrucchiolo per pavimenti in parquet e legno sigillati nel settore delle palestre. Coefficiente di attrito radente secondo la DIN 18032. Il prodotto per la manutenzione completa AP 30 riduce la carica elettrostatica di pavimenti in parquet sigillati. Codice GIS: GE 10

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30 - 50 m²

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



Agente antisdrucchiolo per parquet R10



Con l'agente antisdrucchiolo R10 si ottiene una struttura superficiale ruvida antiscivolo a base ceramica per la nanovernice Aqua NT 100 (richiedere un consulto per altre vernici per parquet Murexin). Si ottiene un rivestimento altamente resistente all'abrasione che soddisfa i requisiti di BGR181 e DIN 51130 con la classe antiscivolo R10. Ideale nella zona delle scale.

Consumo: 0,2 kg in 5,5 litri EH nanovernice Aqua NT 100 SM

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

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Olio naturale NP 90



Eccellente olio impregnante, privo di VOC a base di materie prime naturali ed ecologiche. Percentuale di solidi elevata, ad asciugatura rapida e idoneo a lavori diretti. Dà come risultato una superficie idrorepellente, antispurco edrobusta. Per pavimenti in parquet e superfici in legno in interni, impiantiti, assi, parquet industriale, pavimenti flottanti e per 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 dell'assorbenza del legno 20 -25 m²/ litri, un'applicazione in caso di sollecitazione normale

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
5 l	BLE	3 pz. / cart., 1 pal. = 96 pz.	9002689305576	3 0557	59,66 / L



Olio naturale NP 90 Colour



Eccellente olio impregnante, privo di VOC a base di materie prime naturali ed ecologiche. Percentuale di solidi elevata, ad asciugatura rapida e idoneo a lavori diretti. Dà come risultato una superficie idrorepellente, antispurco edrobusta. Per pavimenti in parquet e superfici in legno in interni, impiantiti, assi, parquet industriale, pavimenti flottanti e per 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 dell'assorbenza 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
	sabbia		9002689305514	3 0551	96,66 / L
	grigio cemento		9002689305521	3 0552	96,66 / L
	fumo		9002689305538	3 0553	96,66 / L
	nero		9002689305545	3 0554	96,66 / L



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 HP91 dà come risultato una superficie estremamente robusta. In ambienti interni per impregnare pavimenti in legno duro e morbido, nonché impiantiti di legno, assi, parquet industriali e pavimenti ammortizzanti. Anche come strato di copertura sull'olio naturale NP 90 Colour Manutenzione con il lucidante per parquet LP 35. Adatto al riscaldamento a pavimento.

Consumo: a seconda della qualità del legno, ca. 15 - 25 m²/ litro

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

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


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 nonché 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. Viene inoltre impedito il naturale ingiallimento del legno. Applicare il materiale con la spugna adeguata (vedere sotto). Successivamente, si deve trattare la superficie con olio naturale NP 90 o NP 90 Color. Adatto al riscaldamento a pavimento.

Consumo: ca. 8-10 m²/ 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
grigio	9002689305699	3 0569	20,46 / L
vintage (adatto solo al legno di quercia)	9002689305705	3 0570	20,46 / L



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 e facciate in legno. Produce una superficie idrorepellente e antisporcio e protegge il legno dalle infestazioni di muffe.

Consumo: a seconda della qualità del legno, ca. 8 – 12 m²/ litro

2,5 litri BLE 4 pz. / scatola, 1 pal. = 168 pz.

	9002689305668	3 0566	28,50 / L
--	---------------	--------	------------------



Olio detergente per terrazzi RT 10



Per la pulizia di terrazzi in legno e WPC, mobili da giardino, recinzioni, carport ecc. Rimuove muschi e alghe e protegge da nuove colonizzazioni.

Consumo: ca. 6 – 10 m²/ Liter

2,5 litri KKA 4 pz. / scatola, 1 pal. = 168 pz.

	9002689305675	3 0567	21,69 / L
--	---------------	--------	------------------



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.
--	---------------	--------	-------------------

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 per conservarne e metterne in risalto il colore. Aumenta la resistenza del pavimento.

Consumo: 30- 50 m²/l in funzione del potere assorbente e del tipo di legno

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



Lucidante per parquet LP 35



Prodotto di manutenzione per pavimenti in parquet non sigillati, sigillati, impregnati e oliati. (olio duro HP 91) Azione antisdrucchiolo media. Codice GIS: Ö70

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30 - 50 m²

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



Sapone per pavimenti in legno naturale HS 92



Eccellente sapone per pavimenti in legno naturale per la pulizia e la manutenzione regolari di superfici in legno trattate con olio. Il sapone per pavimenti in legno naturale HS 92 è delicato e al tempo stesso provvede alla pulizia e alla manutenzione.

Consumo: 125 ml in 5 litri di acqua sono sufficienti per lavare ca. 80 m² con un mocio adatto

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



Spazzolone

Il pacchetto contiene il supporto in alluminio e il panno da 35 cm. Strumento di applicazione per prodotti per la cura del parquet e detergenti acquosi. Consente un'applicazione uniforme e senza strisce.

Attenzione: il prezzo dello spazzolone non è scontabile.

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

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Soluzione mastice per legno LV 15



Per l'applicazione di mastice e la stuccatura di cavità, cricche e fughe per pavimenti in parquet e altri pavimenti in legno e per tutti i tipi di legno per i lavori per interni per larghezze delle fughe fino a max. 2 mm. Per larghezze delle fughe da 2 a max. 5 mm si consiglia la soluzione mastice per legno Aqua AV 5 elastica (si veda pagina 41).
Codice GIS: G2. Attenzione: non adatto a impiantiti di legno e pavimenti in assi di legno.

Consumo: 1 litro è sufficiente per circa 20 m² – a seconda della larghezza delle fughe e del tipo di posa

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



Fondo universale LV 45



Fondo composto da una soluzione di polimeri pregiati per tutti i tipi di parquet (compresi i legni esotici) e tutte le vernici sigillanti. Codice GIS: G2

Consumo: una confezione (10 litri) è sufficiente per circa 75-85 m² – a seconda della larghezza del tipo di legno e del tipo di posa

10 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112839	1 1283	10,33 / L
----------	-----	------------------------	---------------	--------	------------------



Gel per sistema LV 35



Strato intermedio a gel per sistema 95 PU bicomponente. Codice GIS: G2

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
---------	-----	------------------------	---------------	--------	------------------



Sistema vernice 2 comp. PU 95



Vernice di reazione a due componenti per pavimenti in parquet fortemente sollecitati, impiantiti, e altri pavimenti in legno in padiglioni industriali, padiglioni multiuso, pavimenti per danza e scala nonché per tutti i lavori edili interni. Procedimento di spalmatura o laminazione. Codice GIS: DD1

Rapporto di miscelazione: comp. A : comp. B = 1 : 1

Consumo con un'applicazione a doppio strato un'unità (10 litri) è sufficiente per ca. 38 m²

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

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



Diluizione PU-V 95

Per la pulizia di attrezzi e apparecchiature da lavoro

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

08 VERNICE PER PARQUET E PRODOTTI DI MANUTENZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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. Codice GIS: KH 1

Consumo con un'applicazione unica una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 40 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 BLE 1 pz., 1 pal. = 30 pz.

opaco satinato	9002689305385	3 0538	16,56 / L
----------------	---------------	--------	------------------



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.

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.

09 PROFILI DI CHIUSURA

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
Profilati tappezzeria				
Aste fino a 2,71 m.				
	1 pz. T 10; 20 mm altezza fianco			
	Anodizzato naturale	9002689057017	5701	5,42 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057055	5705	6,15 / lfm
	1 pz. T 12; 10 mm altezza fianco			
	Anodizzato naturale	9002689057024	5702	5,00 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057062	5706	5,73 / lfm
	1 pz. T 14			
	Anodizzato naturale	9002689057031	5703	5,31 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057079	5707	5,83 / lfm
	1 pz. T 16; 3,5 mm altezza fianco			
	Anodizzato naturale	9002689057048	5704	5,04 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057086	5708	5,78 / lfm
	1 pz. T 18			
	Anodizzato naturale	9002689059011	5901	5,94 / lfm
	Oro anodizzato	9002689059073	5907	6,57 / lfm
	1 pz. T 20 / 7			
	Anodizzato naturale	9002689059028	5902	6,32 / lfm
	Oro anodizzato	9002689059080	5908	7,02 / lfm
	1 pz. T 20 / 15			
	Anodizzato naturale	9002689059035	5903	6,80 / lfm
	Oro anodizzato	9002689059097	5909	7,42 / lfm

09 PROFILI DI CHIUSURA

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
Profili per parquet				
Aste fino a 2,71 m.				
	1 pz. P 200 / 7			
	Anodizzato naturale	9002689057093	5709	4,57 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057222	5722	5,24 / lfm
	1 pz. P 200 / 8			
	Anodizzato naturale	9002689057109	5710	4,86 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057239	5723	5,61 / lfm
	1 pz. P 200 / 10			
	Anodizzato naturale	9002689057116	5711	5,02 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057246	5724	5,73 / lfm
	1 pz. P 200 / 13			
	Anodizzato naturale	9002689057123	5712	5,29 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057253	5725	5,94 / lfm
	1 pz. P 200 / 15			
	Anodizzato naturale	9002689057130	5713	5,41 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057260	5726	6,04 / lfm
	1 pz. P 202 / 7			
	Anodizzato naturale	9002689057147	5714	7,25 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057277	5727	7,90 / lfm
	1 pz. P 202 / 8			
	Anodizzato naturale	9002689057154	5715	7,32 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057284	5728	7,94 / lfm
	1 pz. P 202 / 10			
	Anodizzato naturale	9002689057161	5716	7,47 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057291	5729	8,15 / lfm
	1 pz. P 202 / 13			
	Anodizzato naturale	9002689057178	5717	8,44 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057307	5730	8,55 / lfm
	1 pz. P 202 / 15			
	Anodizzato naturale	9002689057185	5718	8,58 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057314	5731	8,61 / lfm
	1 pz. P 204 / 7			
	Anodizzato naturale	9002689057192	5719	7,79 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057321	5732	7,85 / lfm
	1 pz. P 204 / 8			
	Anodizzato naturale	9002689057208	5720	7,90 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057338	5733	7,94 / lfm
	1 pz. P 204 / 10			
	Anodizzato naturale	9002689057215	5721	8,61 / lfm
	Oro anodizzato	9002689057345	5734	8,65 / lfm
	1 pz. P 204 / 15			
	Anodizzato naturale	9002689059196	5919	8,94 / lfm
	Oro anodizzato	9002689059219	5921	8,99 / lfm

10 ATTREZZATURA

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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.
	Dentatura B15		9002689310693	3 1069	1,45 / pz.
	Dentatura B17		9002689145974	1 4597	1,45 / pz.

NUOVO



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	2,03 / 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	2,03 / pz.
	Dentatura EP (per rivestimenti di reazione)		9002689140672	1 4067	2,03 / pz.
	Dentatura R2 (inserto racla 5 mm)		9002689070627	7062	2,03 / pz.


Raschiatore per superfici

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

1 pz.					
	Raschiatore per superfici standard		9002689057574	5757	48,11 / pz.
	Racla a punta 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.

10 ATTREZZATURA

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
	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, staffa inclusa			
	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.

10 ATTREZZATURA

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Miscelatore Collomix
NUOVO

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 miscelatrice a elica Collomix MK 120 M è già inclusa!

L'agitatore impiegabile in modo versatile si contraddistingue per una guida del materiale ottima. Due larghe eliche di miscelazione assicurano oltre alla guida semplice del materiale una sollecitazione ridotta del motore. Idoneo a: malta di ogni tempo, massetto, malta per intonaco, colla per piastrelle, malta in resina sintetica, malta per fughe.

i prezzi non sono scontabili

1 pz.		9002689313755	3 1375	268,80 / pz.
-------	--	---------------	--------	---------------------


Miscelatore a cesto Collomix KR 120 M
NUOVO

Il cesto di miscelazione lavora con forze di taglio elevata, impedendo così la formazione di grumi e assicura un'omogeneizzazione rapida. La traversa supporta un'asportazione del materiale pulita dal fondo del recipiente. Buona raggiungibilità degli angoli dell'agitatore nel secchio. Pulizia facile grazie ad accumuli di materiale ridotti. Adatto a: rasanti, adesivi flessibili, malta adesiva/per armatura, massa per fughe, colla per piastrelle.

i prezzi non sono scontabili

1 pz.		9002689313762	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 lfm

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

10 ATTREZZATURA

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
	<h3>Pistola manuale per cartucce da 310 ml</h3> <p>Pistola manuale per tutte le cartucce da 310 ml, adatta in particolare al collante speciale MUREXIN X-Bond MS-K88 Express.</p>			
	1 pz.	9002689141099	1 4109	52,14 / pz.
	<h3>Rullo di verniciatura Micro</h3> <p>25 cm di larghezza, rullo universale. Per la lavorazione di materiali contenenti acqua e solventi. Nessuna formazione di pelucchi.</p>			
	1 pz. 10 pz. / cart.	9002689084570	8457	17,52 / pz.
	<h3>Rullo di verniciatura LM</h3> <p>25 cm di larghezza, adatto in particolare all'applicazione di vernici per parquet contenenti solventi.</p>			
	1 pz. 10 pz. / cart.	9002689056799	5679	11,45 / pz.
	<h3>Rullo di verniciatura W</h3> <p>25 cm di larghezza, adatto in particolare all'applicazione di vernici per parquet acquose.</p>			
	1 pz. 10 pz. / cart.	9002689078531	7853	11,98 / pz.
	<h3>Staffa</h3> <p>25 cm. Staffa per rullo di verniciatura.</p>			
	1 pz.	9002689077367	7736	3,02 / pz.
	<h3>Rullo di verniciatura W 60</h3> <p>60 cm di larghezza, adatto in particolare all'applicazione di vernici per parquet acquose.</p>			
	1 pz.	9002689168973	1 6897	67,19 / pz.
	<h3>Filtro vernice professionale</h3> <p>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.</p>			
	1 pz. secchio	9002689168928	1 6892	6,16 / pz.
	1 pz. coperchio con filtro per vernicie	9002689168935	1 6893	17,37 / pz.
	<h3>Protezione per rulli</h3> <p>Per rulli da 27 cm.</p>			
	1 pz.	9002689057925	5792	36,27 / pz.

10 ATTREZZATURA

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


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 piatto.

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.

50 pz. ø 150 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.

10 ATTREZZATURA

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 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. = 120 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	2,1	1,3	2,9	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	
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	63
- Impermeabilizzazione	70
2. Incollaggio	78
3. Chiusura di fughe	
- Malta per fughe	86
- Impermeabilizzanti	92
4. Pannelli Uni, canaline per tubi e accessori	95
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 PROGETTI

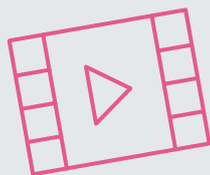


ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE & SUGGERIMENTI DI APPLICAZIONE



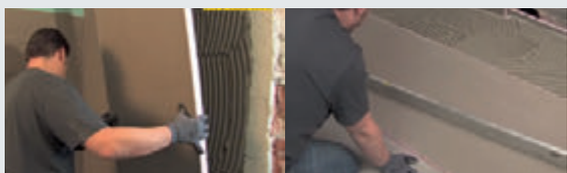
Tutti i tool sono
disponibili qui:

www.murexin.it/assistenza



VIDEO SUGGERIMENTI PER LA LAVORAZIONE

PANNELLO UNI



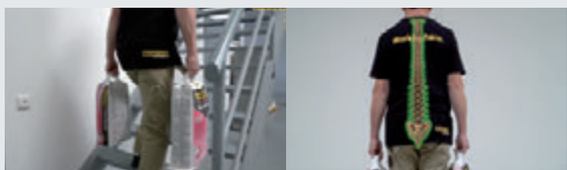
MAXIMO M 41



RIDUZIONE DEI RISTAGNI



TRASPORTO PIÙ LEGGERO



TUTTI I VIDEO SONO ANCHE
DISPONIBILI QUI:

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

IN EVIDENZA 2020

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	63
Colla per nastri di tenuta DBK 80	74
Colla ibrida 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						Pellicola liquida 1 KS	Pellicola impermeabilizzante per superfici e capida MAXIMO PSN 1K	Malta adesiva impermeabilizzante grigia DKM 85	Pellicola liquida 2 KS	Pellicola impermeabilizzante DF 2K	Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99	Impermeabilizzante universale PU 500	Nastro impermeabilizzante e di disaccoppiamento AE 100
Classe di sollecitazione	Esempi di settori di applicazione	Sottofondo di posa per il rivestimento	Pendenza	Drenaggio	Impermeabilizzazione composita								
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 ^a e insensibile all'umidità ^d	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 e pavimenti con scarico, ad es. impianti WC, stanze da bagno, docce con elementi a incasso a raso ^c ; lavanderie	Insensibile all'umidità ^d	Pendenza necessaria a livello del rivestimento praticabile	Scarico a parete o pavimento necessario a livello del rivestimento praticabile	Impermeabilizzazione composita 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					✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
W6 Ambiente esterno Aree in ambiente esterno	Balconi, terrazzi, logge, scale, porticati aperti					✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
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.					✗ non adatto							
c	Sottofondi sensibili all'umidità come per es. massetti di soffato di calcio, materiali legnosi, materiali in gesso. 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 63

01 PREPARAZIONE – MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOUPIAMENTO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Superfondo D4 Rapid



Fondo aderente, privo di solventi, monocomponente, pronto all'uso, ad asciugatura extrarapida, a base di dispersione speciale per interni ed esterni (superfici di pareti e pavimenti). Per la preparazione di sottofondi traspiranti e non traspiranti (diluito con acqua fino a max. il 20%; per massetti in anidrite fino a max. il 10%). Adatto sia prima dell'applicazione delle masse di livellamento e compensazione Murexin sia prima della posa delle piastrelle, particolarmente indicato per il settore del risanamento piastrella su piastrella. Dopo l'essiccazione si ottiene una superficie antisdrucchiolo. 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).

Consumo: sottofondi non assorbenti: 100 - 150 g/m² a seconda della rugosità del sottofondo.
sottofondi assorbenti: 80 - 135 g/m² a seconda della rugosità del sottofondo.

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



Primer impregnante LF 1



Eccellente dispersione di resina artificiale, di colorazione blu, con ottime capacità di penetrazione. Per interni ed esterni come ponte di adesione per tutte le malte adesive, masse di compensazione e gli impermeabilizzanti antiumidità alternativi per sottofondi traspiranti.

Consumo: ca. 150 g/m² a seconda del potere assorbente del sottofondo

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



Primer impregnante LF 15

NUOVO



Concentrato per mano di fondo pregiato, privo di solventi, diluibile in acqua a base di polimerizzato misto acrilico con un ottimo potere di penetrazione. Controllo semplice grazie alla colorazione blu. Per interni ed esterni come ponte di adesione per tutte le malte adesive, masse di livellamento e compensazione e gli impermeabilizzanti composti per sottofondi traspiranti.

Consumo: ca. 150 g/m² a seconda del potere assorbente del sottofondo

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

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

01 PREPARAZIONE - MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOIPIAMENTO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



Barriera antumidità epossidica 2K EP 170



Eccellente sistema di resine epossidiche bicomponenti, con emissioni ridotte per sbarrare l'umidità su massetto di cemento e calcestruzzo. In interni per sbarrare l'umidità residua risalita fino a 6 CM % per sottofondi in calcestruzzo e massetti di cemento. Come sigillatura alternativa per superfici di calcestruzzo a contatto con il terreno (non in caso di umidità stagnante) e per nuovi soffitti di calcestruzzo con elevata umidità residua, oltre che come fondo e come consolidamento di tutti i sottofondi consueti nell'edilizia in interni ed esterni. Applicabile anche come malta epossidica con sabbia di quarzo 0,063 - 3,5. Impiego su riscaldamenti a pavimento solo previo consulto. Codice GIS: RE1

Consumo: 200 - 600 g/m² a seconda dell'applicazione
Barriera antiumidità: consumo minimo 450 g/m²

4,5 kg	EH				16,35 / kg
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	EH				14,47 / kg
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	EH				12,27 / kg
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, atossica, resistente alla saponificazione, non ritira, può anche essere dotata di sabbia di quarzo fine o agente tissotropico TE 2K. Il materiale si indurisce anche in strati spessi e si unisce al sottofondo ermeticamente e ad accoppiamento di forza. Per uso interno ed esterno, per riempire fessure, fori e cavità.

Consumo: ca. 1,1 kg/l spazio vuoto

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



Sabbia di quarzo QS 98

La sabbia di quarzo è una materia prima minerale naturale. Sabbia di quarzo asciugata al fuoco e lavata più volte, priva di impurità. Considerare comunque una minima tolleranza. Per il riempimento di stucchi e varie resine epossidiche e poliuretatiche, per la levigatura di resine reattive. Per la realizzazione di raschiature, malta di resina reattiva e per la formazione di scanalature.

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

01 PREPARAZIONE - MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOIPIAMENTO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



- inodore
- utilizzo universale
- applicazione semplice

Resina per la tassellatura di massetti MS-X 24



Resina speciale bicomponente universale, ecologica, fisiologicamente innocua, inodore, a base di tecnologia MSP. Da usarsi in interni ed esterni per chiudere ad accoppiamento di forza giunti di lavorazione e contrazione nonché cricche larghe e sottili del massetto. Disponibile come stucco rapido e massa adesiva per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per la realizzazione di bordature di scalini o simili, per incassare squadre di armatura, bordi di scalini o listelli chiodati nonché molti altri profili di legno e di metallo. Colore verde. Codice GIS: RU1

Consumo: a seconda della larghezza e della profondità della cricca

600 ml	EH	12 EH / cartone	9002689311591	3 1159	33,83 / EH
500 ml	KFL	Comp. A			
100 ml	KFL	Comp. B			



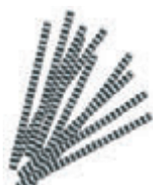
Resina per colata 2 comp. SI 60



Resina adesiva per colata a 2 componente, inodore e priva di solventi a base di vetro solubile e PUR. Da usarsi in interni ed esterni per chiudere ad accoppiamento di forza giunti di lavorazione e contrazione nonché cricche larghe e sottili del massetto. Disponibile come stucco rapido e massa adesiva per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Codice GIS: RU1. Acquisto possibile solo in cartoni da 5 unità.

Consumo: a seconda della larghezza e della profondità della cricca

600 ml	EH	5 EH / cartone, 1 pal. = 39 cartoni	9002689151685	1 5168	17,64 / EH
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. HOCO 24, la resina epossidica a 2 comp. SI 60 e la tassellatura per massetti EV 15.

Consumo: 5 - 7 pz. / metri lineari

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



- nessun taglio a misura necessario
- pulito e rapido

Elemento di armatura per cricche GF



Non tessuto di armatura per cricche con resistenza a trazione molto elevata e dilatazione a rottura elevata. Per la lavorazione di cricche, fughe apparenti e fughe di lavoro insieme a stucco, colle MSP e PU. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Come sostituito alla tradizionale tassellatura delle cricche. Larghezza: 80 cm, lunghezza: 50 cm

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

01 PREPARAZIONE - MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOUPIAMENTO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 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. Possibilità di posare le piastrelle dopo 1 - 6 ore (a seconda dello spessore dello strato).

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

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

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



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

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

25 kg	PS	1 pz., 1 bancale = 48 pz.	9002428040034	4003	1,10 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	------	------------------



Massetto a presa rapida SE 24



Calcestruzzo a secco premiscelato 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 senza ulteriori additivi. Massetto con elevata resistenza iniziale e un'umidità residua estremamente bassa, adatto anche a locali umidi (bagni, docce ecc.) e per l'utilizzo in ambienti esterni (balconi, terrazze); il prodotto non è però adatto in presenza di carico idrico continuo molto elevato (piscine e zone circostanti, docce e impianti di lavaggio, mense aziendali, serbatoi idrici ecc.). Calpestable dopo 18 ore, è possibile posare le piastrelle dopo 24 ore.

Consumo: ca. 20 kg/m²/cm

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



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 bagnato in bagnato 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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

01 PREPARAZIONE - MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOUPLAMENTO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Autolivellante FZ 15



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, a presa idraulica. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato fino a 15 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti di ogni tipo. Idoneo al riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione delle sedie a rotelle. Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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

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



Autolivellante NE 30



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, a presa idraulica e tensioni ridotte. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato da 3 a 30 mm, prima della posa di rivestimenti per qualsiasi tipo di pavimento, in particolare per la compensazione di non planarità estreme, come per esempio in soffitti alveolari e soffitti grezzi e per la compensazione di livelli su grandi superfici. Comportamento al fuoco: A1. Codice GIS: ZP1

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
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------



Autolivellante per esterni FMA 30



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, a presa idraulica e tensioni ridotte. Per interni ed esterni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato da 5 a 30 mm, prima della posa dei rivestimenti per pavimenti più diversi. In particolare per la compensazione di non planarità, in soffitti alveolari, soffitti grezzi ecc. e per la compensazione di livelli su grandi superfici fino a una pendenza del 3%. Utilizzabile anche in esterni, fino a 30 mm per operazione. 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
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------



Autolivellante rapido SL 52



Stucco rapido speciale in polvere, con ridotto sviluppo di polvere, arricchito con resina sintetica per la posa rapida **successiva dopo almeno 90 minuti**. Con tensioni ridotte, autolivellante, a presa idraulica con cemento speciale a consumo ridotto. Soltanto per interni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato fino a 20 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet. Adatto a impianti di riscaldamento a pavimento e al carico delle sedie a rotelle. Idoneo all'applicazione sotto sigillature epossidiche.

Classe antincendio: A2fl s1 secondo EN 13501. Codice GIS: ZP1

Consumo: circa 1,4 kg/m² ogni mm di spessore dello strato

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



Strisce isolanti autoadesive per bordi RS 50



Polietilene espanso autoadesivo, alto 5 cm, 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. 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 naturale. Per la zona di collegamento pavimento/parete al fine di evitare la formazione di ponti di malta nella lavorazione di collanti per piastrelle e/o stucchi per pavimento autodistendenti. Evita tensioni forzate delle stuccature integrate.

20 lfm	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 90 rotoli	9002689130567	1 3056	2,17 / lfm
--------	-----	-------------------------------------	---------------	--------	-------------------

01 PREPARAZIONE – MANI DI FONDO, LIVELLAMENTO, DISACCOIPIAMENTO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



- distribuzione rapida e uniforme del calore
- Risoluzione dei problemi con altezza strutturale ridotta

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. Il pannello di distribuzione e disaccoppiamento termico Thermo-Top è un materiale di posa a bassissime emissioni (secondo GEV), resistente a rottura e decomposizione.

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m²

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



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	13,88 / m²
9 mm	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002428047521	0 4752	19,86 / m²
15 mm	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047538	0 4753	29,85 / m²

* 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. Adatto al riscaldamento a pavimento.

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m² Colore: bianco (lato superiore)

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



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	ROL 1 m di larghezza	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125921	1 2592	6,93 / m²
-------------------	----------------------	------------------------	---------------	--------	-----------------------------



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

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

Colla per nastri di tenuta **DBK 80**

- 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

NUOVO


 Informazione
download
www.murexin.it/assistenza



SI VEDA PAGINA 74

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Impermeabilizzante 1 KS



Impermeabilizzazione composita a essiccazione rapida, priva di solventi, impermeabile all'acqua, monocomponente, permanentemente elastica, priva di cordoni e fughe per interni con acqua che defluisce senza pressione direttamente al di sotto del rivestimento ceramico in docce, cabine doccia e bagni. Conforme alla EN 14891, alla ÖNORM B 3407 W1-W4 e secondo DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua W0-I, W1-I, W2-I (parete), nonché secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per ogni mm 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
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428040089	4008	4,75 / kg
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428041741	4174	4,46 / kg
blu					
7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428163771	1 6377	5,29 / kg
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428163788	1 6378	4,75 / kg
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428163795	1 6379	4,46 / kg



Impermeabilizzante professionale rapido Maximo PSM 1K



Fango impermeabilizzante monocomponente flessibile, a indurimento rapido, a resa elevata e presa idraulica, privo di solventi, impermeabile all'acqua, ma permeabile al vapore acqueo, per la produzione di impermeabilizzazioni composite prive di cordoni e di fughe. In interni ed esterni, per l'impermeabilizzazione priva di fughe per pareti e pavimenti direttamente sotto il rivestimento ceramico. Per l'applicazione su balconi, terrazze e piscine (fino a 2 m). La posa delle piastrelle può avvenire dopo tre ore. Conformemente all'EN 14891, all'ÖNORM B 3407 W1-W6 secondo DIN 18534 per le classi di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (per W3-I senza carico chimico aggiuntivo), secondo DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e secondo DIN 18535 (piscine e serbatoi d'acqua) nonché secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,15 kg/m² per ogni 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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

- resa 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 interni ed esterni per realizzare sigillature senza cordoni e fughe nella zona delle pareti e dei pavimenti direttamente sotto piastrelle di ceramica e lastre (secondo EN 14891, ÖNORM B 3407 W1 - W6) nonché per l'incollaggio di rivestimenti in ceramica nella zona del pavimento in presenza di forte sollecitazione termica o meccanica, come ad esempio balconi e terrazze (specialmente per l'incollaggio del gres), nei sottofondi di legno o metallo ecc. L'impermeabilizzazione e l'incollaggio devono avvenire in due operazioni!

Consumo:
Come impermeabilizzante: ca. 1,5 kg/m² per mm
ca. 3,0 kg/m² per 2 mm di spessore dello strato
come adesivo: ca. circa 3,2 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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

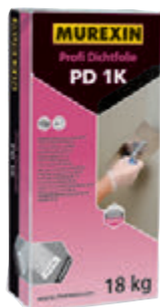
- impermeabilizzazione e incollaggio con un solo prodotto
- copertura di cricche e disaccoppiamento
- impermeabile all'acqua e aperto alla diffusione del vapore

01 PREPARAZIONE – IMPERMEABILIZZAZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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 bancale = 48 pz.	9002428117293	1 1729	3,90 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------



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	KKA	1 pz., 1 bancale = 96 pz.	9002428167694	1 6769	2,42 / kg
15 kg	PS	1 pz., 1 bancale = 54 pz.	9002428167700	1 6770	2,47 / kg

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Impermeabilizzante 2 KS



Impermeabilizzante composito a indurimento rapido, privo di solventi, impermeabile all'acqua, flessibile, privo di cordoni e fughe, a 2-componenti, elastico alle basse temperatura per interni ed esterni. Per l'impermeabilizzazione priva di fughe rispetto all'acqua che defluisce non in pressione direttamente sotto il rivestimento ceramico su superfici di pareti e pavimenti in docce, stanze da bagno nonché su terrazzi e balconi. La posa delle piastrelle può avvenire dopo circa 3 ore. Conformemente all'EN 14891, all'ÖNORM B 3407 W1-W6 secondo DIN 18534 per le classi di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (per W3-I senza carico chimico aggiuntivo), secondo DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e secondo DIN 18535 (piscine e serbatoi d'acqua) nonché secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio. Lo spessore dello strato minimo consigliato di 2 mm deve essere applicato in due operazioni. Rapporto di miscelazione: 1:1.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato
ca. 3,0 kg/m² per 2 mm di spessore dello strato

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



Impermeabilizzante DF 2K



Impermeabilizzante composito bicomponente, a indurimento idraulico, priva di solventi, impermeabile all'acqua, ma permeabile al vapore acqueo, permanentemente elastica, senza cordoni e senza fughe, per interni ed esterni direttamente al di sotto del rivestimento ceramico sulle superfici di pareti e pavimenti in docce, stanze da bagno, su terrazzi e balconi, in piscine, su facciate e in tutti gli ambienti umidi industriali. Conformemente all'EN 14891, all'ÖNORM B 3407 W1-W6 secondo DIN 18534 per le classi di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (per W3-I senza carico chimico aggiuntivo), secondo DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e secondo DIN 18535 (piscine e serbatoi d'acqua) nonché secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio. Lo spessore dello strato minimo consigliato di 2 mm deve essere applicato in due operazioni. Senza crepe da -35 °C a +80 °C e verificato con acqua in pressione fino a 7 bar (dall'inizio). Rapporto di miscelazione componente in polvere e componente liquido: 2:1.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato
ca. 3,0 kg/m² per 2 mm di spessore dello strato

18 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428040065	4006	10,16 / kg
37,5 kg	EH				7,27 / kg
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	

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Impermeabilizzante universale PU 500



Impermeabilizzante elastico, privo di solventi a bicomponente a base di poliuretano, utilizzabile su superfici orizzontali e verticali. Impermeabilizzante ad uso universali 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. Conforme all'EN 14891, all'ÖNORM B 3407 W1-W6 secondo DIN 18534 per le classi di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I, secondo DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e secondo DIN 18535 (piscine e serbatoi d'acqua) nonché secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

Consumo: ca. 1,4 kg/m² per mm di spessore dello strato

23,2 kg	EH				20,08 / kg
20 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689088622	8862	
3,2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689070696	7069	



11,6 kg	EH				18,98 / kg
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689306849	3 0684	
1,6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306856	3 0685	



Nastro impermeabilizzante da costruzioni SK 100 autoadesivo



Il nastro impermeabilizzante da costruzioni SK 100 è un nastro impermeabilizzante in bitume autoadesivo a freddo con pellicola di supporto in HDPE. Il prodotto è verificato secondo i requisiti di DIN 18195. Il nastro impermeabilizzante SK 100 è impiegato per l'impermeabilizzazione a uno strato di elementi a contatto con il terreno (pareti esterne di cantine, pavimenti, fondamenta ecc.) rispetto all'umidità del terreno e all'acqua filtrante che non si accumula (DIN 18195-4), rispetto all'acqua che non crea pressione (DIN 18195-5) e per l'ermetizzazione di ambienti umidi (bagno, doccia). Larghezza: 1 m

21 m ²	ROL	1 pz., 1 pal. = 15 pz.	9002689163756	1 6375	17,87 / m²
-------------------	-----	------------------------	---------------	--------	------------------------------



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
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------

01 PREPARAZIONE - IMPERMEABILIZZAZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Colla per nastri di tenuta DBK 80



- per l'incollaggio di nastri di tenuta o componenti di sistema
- insieme a 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.

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



Nastro impermeabilizzante e di disaccoppiamento AE 100



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

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 composta per interni ed esterni direttamente sotto il rivestimento ceramico per la zona di pareti e pavimenti, impianti doccia, bagni di appartamenti, balconi e terrazzi pubblici e privati nonché in cucine industriali. Conformemente all'EN 14891, all'ÖNORM B 3407 W1-W6 secondo DIN 18534 per le classi di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I (per W3-I senza carico chimico aggiuntivo e soltanto come costruzione speciale), secondo DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e secondo DIN 18535 (piscine e serbatoi d'acqua) nonché secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

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

01 PREPARAZIONE – IMPERMEABILIZZAZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro**Bandella DB 70**

Bandella di tenuta elastica rinforzata con tessuto, con una zona priva di tessuto, bordo in tessuto sporgente su entrambi i lati, armato con 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. Per la copertura e l'impermeabilizzazione delle fughe di collegamento e angolari.

10 lfm	ROL	1 pz., 1 pal. = 392 pz.			
	12 cm		9002428040096	4009	5,91 / lfm
50 lfm	ROL	1 pz., 1 pal. = 100 pz.			
	12 cm		9002428040102	4010	1,59 / lfm
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 lfm	ROL	1 pz., 1 pal. = 48 pz.			
	24 cm		9002428101063	1 0106	6,54 / lfm

**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 la copertura e l'impermeabilizzazione delle fughe di collegamento e angolari.

25 lfm	ROL	4 pz. / scatola, 1 pal. = 120 pz.			
	10 cm di larghezza		9002428137796	1 3779	7,45 / lfm
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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


- Protezione da tagli per tutti i nastri di tenuta
- manipolazione semplice

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 lfm	ROL	50 pz. / scatola, 1 pal. = 250 pz.			
5 cm			9002428305300	3 0530	10,04 / lfm



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

NUOVO

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.

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



Colla ibrida **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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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: 3 kg ogni 13 kg di malta adesiva, 5 kg ogni 25 kg di malta adesiva

3 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 144 pz.	9002428154670	1 5467	11,00 / kg
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428154687	1 5468	10,30 / kg



Adesivo per edilizia e piastrelle BFK 05

Malta adesiva 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 per parete o pavimento, mosaici, pannelli per l'incollaggio di pannelli da costruzione leggeri, in fibre di vetro e in espanso duro.

Consumo: ca. 3 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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



Malta adesiva FSZ 45



Per la posa di piastrelle con il metodo a letto sottile, in particolare per pannelli in gres porcellanato su riscaldamento a pavimenti e massetti in anidrite, resistente all'acqua e al gelo.

Consumo: ca. 3,1 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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

- formula migliorata
- stabilità migliorata



Malta adesiva flessibile Trass KTF 55



Malta adesiva in polvere, resistente ad acqua e gelo, altamente arricchita, a presa idraulica per pietra naturale e facciate. 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 fino a 20 mm.

Consumo: ca. 3,1 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

Strato di compensazione: ca. 1,6 kg/m² per mm

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

02 INCOLLAGGIO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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, altamente arricchita e molto flessibile, a presa idraulica. Per impiego in ambienti interni ed esterni per la posa di piastrelle di ceramica e pannelli, gres porcellanato e pannelli di clinker e piastrelle trifilate con carico termico e statico elevato. Appositamente studiata per la posa di pannelli di grandi dimensioni e per pietre naturali.

Consumo: ca. 2,9 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)
ca. 4,5 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola a pettine con denti rotondi da 25 mm)

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



Mureflex **MFK 45 grigio**



Malta collante grigia in polvere arricchita, 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 bancale = 48 pz.	9002428125786	1 2578	1,22 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------



Mureflex **MFK 51 bianco**



Malta collante bianco in polvere arricchita, 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 bancale = 48 pz.	9002428156971	1 5697	1,33 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------

02 INCOLLAGGIO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 bancale = 48 pz.	9002428307885	3 0788	0,87 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------



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 bancale = 48 pz.	9002428124888	1 2488	0,98 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------



Malta adesiva flessibile grigia KGF 65



Malta adesiva flessibile in polvere, resistente all'acqua e al gelo, altamente arricchita, a presa idraulica e con sviluppo ridotto di polvere per la posa a letto sottile. In ambienti interni ed esterni, per la posa delle più svariate piastrelle ceramiche, pannelli scuri, pietra naturale, gres porcellanato, per elevate sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente indicata per la posa in piscina piastrella su piastrella.

Consumo: ca. 3 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)
Strato di compensazione: ca. 1,6 kg/m² per mm

Sviluppo di polvere ridotto

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

- rinforzata con fibre
- indurimento migliorato

02 INCOLLAGGIO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Malta adesiva flessibile bianca KWF 61



Malta adesiva flessibile bianca in polvere, resistente all'acqua e al gelo, altamente arricchita, a presa idraulica e con sviluppo ridotto di polvere. In ambienti interni ed esterni, per la posa delle più svariate piastrelle ceramiche, pannelli, pietre naturali, mosaico in vetro, gres porcellanato, per elevate sollecitazioni termiche o statiche in uno strato di spessore adesivo da 3 a 20 mm. Particolarmente indicata per la posa in piscina piastrella su piastrella. Particolarmente adatta alla posa di pietre naturali traslucide, imbarcate.

Consumo: ca. 3,1 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)
Strato di compensazione: ca. 1,6 kg/m² per mm

Sviluppo di polvere ridotto

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



Malta adesiva flessibile rapida Trass SFK 85



Malta adesiva in polvere, adatta agli alimenti, resistente all'acqua e al gelo, altamente arricchita, rapida, a presa idraulica per la posa fino a 20 mm. 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 delle più svariate piastrelle ceramiche, mosaico, gres, piastrelle trafilate, gres porcellanato, pannelli di clinker, pietre modellate a mano, piastrelle in mattone, pietre naturali insensibili ai cambiamenti di colore. Anche per grandi formati nonché per l'incollaggio di pannelli leggeri, in fibra di vetro, espanso duro e pannelli di disaccoppiamento MUREXIN.

Consumo: ca. 3,4 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)
Strato di compensazione: ca. 1,6 kg/m² per mm

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



Malta adesiva flessibile rapida bianca SFK 81



Malta adesiva flessibile bianca in polvere, resistente all'acqua e al gelo, altamente arricchita, a presa idraulica. Nessuna trasparenza nei materiali chiari. In ambienti interni ed esterni, per la posa delle più svariate piastrelle ceramiche, pannelli, pietre naturali, gres porcellanato, per elevate sollecitazioni termiche o statiche in uno strato di spessore adesivo da 4 a 20 mm. Particolarmente indicato per la posa di piastrelle su piastrelle e per pannelli di grande formato.

Consumo: ca. 3,2 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)
Strato di compensazione: ca. 1,6 kg/m² per mm

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

- sviluppo di polvere ridotto
- formula migliorata



Adesivo Flex KL 5



Malta collante 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 bancale = 72 pz.	9002428137024	1 3702	2,41 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------

02 INCOLLAGGIO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



- altamente stabile e nessuno scivolamento
- lavorazione estremamente flessibile

Colla ibrida 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: ca. 2,9 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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



Malta adesiva flessibile Maximo M 41



Malta adesiva Flex in polvere, con sviluppo di polvere ridotto, adatta al contatto con alimenti, a presa idraulica. Garantisce una resa 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. La qualità migliorata previene lo scivolamento delle piastrelle nella zona della parete. Sono possibili spessori dello strato da 2 fino a 15 mm. Eccezionale accumulo di calore nel riscaldamento a pavimento. Grazie a particolari cariche leggere il prodotto si adatta alle costruzioni leggere. Nessun scivolamento per pannelli di grande formato!

Consumo: ca. 2,2 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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



Supraflex SFS 2



Malta adesiva bianca, monocomponente, in polvere, altamente arricchita, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, adatta agli alimenti, per un incollaggio flessibile in 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 con requisiti elevati (abbattimento delle tensioni che si presentano) su diversi sistemi di disaccoppiamento, sistemi di riscaldamento a parete e a pavimento ecc.

Consumo: ca. 2,9 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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

- 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 interni ed esterni per realizzare sigillature senza cordoni e fughe nella zona delle pareti e dei pavimenti direttamente sotto piastrelle di ceramica e lastre (secondo EN 14891, ÖNORM B 3407 W1 - W6) nonché per l'incollaggio di rivestimenti in ceramica nella zona del pavimento in presenza di forte sollecitazione termica o meccanica, come ad esempio balconi e terrazze (specialmente per l'incollaggio del gres), nei sottofondi di legno o metallo ecc. L'impermeabilizzazione e l'incollaggio devono avvenire in due operazioni!

Consumo:

come impermeabilizzazione: ca. 1,5 kg/m² per mm

ca. 3 kg/m² per 2 mm di spessore dello strato

come adesivo: ca. circa 3,2 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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

- impermeabilizzazione e incollaggio con un solo prodotto
- copertura di cricche e disaccoppiamento
- impermeabile all'acqua e aperto alla diffusione del vapore

02 INCOLLAGGIO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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 adesiva speciale è idonea anche per lavori di stuccatura di compensazione.

Consumo: ca. 3,3 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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

- idonea a stuccature di compensazione
- formula migliorata



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.

Consumo: ca. 4,5 kg/m² (con l'utilizzo di una cazzuola dentata da 10 mm)

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



Adesivo a dispersione KD 11



Adesivo bianco 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, mosaici e per ritoccare le piastrelle. Particolarmente indicato per la posa su sottofondi in legno

Consumo: medio 2 kg/m², a seconda del tipo di piastrelle

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



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 bancale = 48 pz.	9002428140833	1 4083	0,87 / kg
-------	----	---------------------------	---------------	--------	------------------

02 INCOLLAGGIO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Collante speciale X-Bond MS-K88



Eccellente collante in MSP monocomponente, elastico. A utilizzo universale per sottofondi assorbenti e non assorbenti in interni ed esterni. Adatto all'impermeabilizzazione e come collante per parquet, come collante edile per materiali isolanti e per l'incollaggio diretto su ceramica levigata, piastrelle, pietra e metallo. Anche adatto all'incollaggio di impiattiti di legno e assi piene di grande formato. Privo di acqua, solventi e siliconi. Resistente agli UV e agli agenti atmosferici. Presenta emissioni molto ridotte conformemente a EC1 ed è inodore.

Codice GIS: RS10

Forma del dente: B3, B11, PK

(forma del dente B17: consumo: ca. 1.800 g/m²;

impermeabilizzazione forma del dente: spatola dentata speciale X-Bond)

Consumo: ca. 700 – 1.200 g/m²

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



Piede per pavimenti

I piedi per pavimento TL1 da 1 cm possono essere impiegati con qualsiasi altezza struttura desiderata e per la compensazione di una pendenza. L'altezza strutturale individuale (da 1 cm fino oltre 20 cm) viene raggiunta mediante l'impilamento del piede per pavimento con sfalsamento da 90°. Il blocco TL2 da 3 cm è adatto a abbreviare le operazioni di lavoro e risparmiare costi Il blocco deve essere chiuso in alto e in basso con TL1 a causa della resistenza antiscivolo (da 5 cm di altezza strutturale). Con le piastrine di livellamento TL3 da 1 mm è possibile effettuare semplicemente il livellamento. Spessori differenti della lastra, non planarità del sottofondo e lievi pendenze possono essere compensati fino a 10 mm per angolo della piastra.

- Piede per pavimento per posa sciolta
- Posa rapida e altezza strutturale flessibile

Consumo: vedere scheda tecnica

TL 1 - 1 cm	KTN	100 pz. / cartone, 1 pal. = 60 cartoni	0793573976703	3 0826	296,23 / Ktn.
TL 2 - blocco da 3 cm	KTN	52 pz. / cartone, 1 pal. = 40 cartoni	0793573976727	3 0827	173,23 / Ktn.
TL 3 - piastrine di compensazione da 1 mm	KTN	2000 pz. / cartone, 1 pal. = 60 cartoni	0793573976710	3 0829	268,35 / Ktn.

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 larghezza 1,7 mm o FB 10 con larghezza 1,0 mm) può essere utilizzata indipendentemente dall'altezza. Per ceramica o pietra naturale difficile si consiglia l'utilizzo della base di protezione trasparente SU 01 sotto la corrispondente calotta di trazione.

Consumo: vedere scheda tecnica



- Linguetta filettata FB 17 con larghezza 1,7 mm, o FB 10 con larghezza 1,0 mm
- base protettiva trasparente SU 01 per ceramica o pietra naturale difficile



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
Base di protezione SU 01	KS	75 pz., 2 KS / cartone 1 pal. = 64 cartoni	9002428312599	3 1259	49,92 / KS

03 CHIUSURA DI FUGHE

Rapidamente a destinazione: malta per fughe dal professionista ai professionisti

Una fuga deve fare molte cose: deve essere funzionale, soddisfare requisiti estetici e per giunta rispondere a esigenze estetiche. Le fughe contribuiscono in modo determinante all'effetto complessivo della superficie piastrellata. Siccome anche in questo campo vi sono tendenze di moda MUREXIN mette a disposizione per alcune malte per fughe nuove tonalità cromatiche e nel corso dell'anno persino una nuova fuga flessibile - Ne sentirete parlare!

L'AVANZATA DEI GRANDI FORMATI

Sia negli edifici pubblici che nelle abitazioni private c'è la forte tendenza a installare piastrelle e pannelli di grande formato che richiedono una quota di fughe il più ridotta possibile. Una quota di fughe minime, adattata al formato, realizza l'assorbimento delle tensioni necessario e l'adesione dei fianchi del materiale necessaria. Oltre a un sottofondo perfetto - che assicura un risultato finale privo di difetti senza denti - e a una malta adesiva adeguata al rispettivo materiale, in caso di larghezza delle fughe ridotta è indispensabile anche un malta per fughe flessibili, a presa rapida e uniforme con una struttura fine che riempia completamente anche fughe di larghezza minima.

FISSO E FINITO IN 2 ORE

Con la nuova malta per fughe flessibile rapida Ultra **SFU 77** l'addetto completa rapidamente il lavoro. L'innovativa malta per fughe prende rapidamente e grazie alle percentuali di plastica di qualità contenute realizza un'elevata aderenza dei fianchi. Questa ricetta altamente arricchita rende possibile una stesura rapida e uniforme, per cui già entro due ore è calpestabile! Forma una superficie sottile ed è adatta in particolare a larghezze delle fughe da 1 a 15 mm per gres porcellanato e pietra naturale. La sua presa praticamente indipendente dalla temperatura apre nuovi possibili settori di impiego in esterni.

ORA SCORREVOLE COME LE MALTE PER FUGHE TRADIZIONALI

Con la nuova ricetta, l'applicazione della malta per fughe epossidica **FMY 90** è semplice come quella della malta per fughe a base di cemento: può facilmente essere miscelata, inserita e lavata. Le malte per fughe epossidiche sono impermeabili, antigelo, resistenti alla temperatura, all'invecchiamento e ai prodotti chimici. Ciò le rende il materiale ideale in caso di sollecitazione per effetto di acqua aggressive, grassi o prodotti chimici. Inoltre le fughe a base epossidica possono essere pulite facilmente e sono batteriostatiche. Le malte per fughe epossidiche creano anche soluzioni ottiche con accenti speciali, come i mosaici in vetro. La malta per fughe epossidica MUREXIN è disponibile in cinque colori definiti. Per il colore standard grigio è disponibile fin da ora una variazione! Sono a disposizione ulteriori 140 tonalità RAL.

PRODOTTO SUGGERIMENTI

Informazione
download

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

Malta per fughe flessibile rapida Ultra **SFU 77**

- superficie sottile
- appositamente studiata per pietra naturale e gres porcellanato
- presa praticamente indipendente dalla temperatura
- calpestabile dopo 2 ore
- per fughe di 1 mm - 15 mm
- nuovo colore: grigio cemento

NUOVO



Malta per fughe epossidica **FMY 90**

- proprietà di lavorazione ottimali
- grande varietà di colori
- batteriologicamente innocuo
- altamente caricabile
- **ATTENZIONE:** variazione in caso di colore standard grigio!



SI VEDA PAGINA 88

SI VEDA PAGINA 89

03 CHIUSURA DI FUGHE - MALTA PER FUGHE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Malta flessibile per fughe professionale FX 65


Malta per fughe in polvere, adatta al contatto con alimenti, resistente all'acqua e al gelo, estremamente morbida, molto resistente e flessibile con effetto perlato. Una semplice introduzione nella fuga e una stesura rapida e uniforme della massa per fughe, specialmente in caso di prodotto di posa non assorbente, consente un lavorazione e una ripassatura rapide e semplici senza ritardi temporali. Inoltre il ridotto assorbimento di acqua della malta per fughe resistente all'attrito impedisce in maniera affidabile la formazione di macchie. Per impiego in ambienti interni ed esterni per chiudere fughe fino a una larghezza massima di 7 mm. Per una chiusura delle fughe idrorepellente e antisporco. Il prodotto è adatto a piastrelle in ceramica, pannelli, mosaici, pietra naturale e gres porcellanato. Per sistemi di riscaldamento a pavimento e per ambienti umidi. Per pareti e pavimenti nonché per terrazze e balconi.

 CALCOLATORE DEI CONSUMI
presso www.murexin.com
Consumo: ca. 0,2 – 0,9 kg/m² a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga

4 kg KTN 1 pz., 1 pal. = 108 pz.

bianco	9002428154250	1 5425	2,59 / kg
grigio	9002428154267	1 5426	2,59 / kg
grigio cemento	9002428168660	1 6866	2,59 / kg
grigio argento	9002428154281	1 5428	2,59 / kg
grigio seta	9002428154304	1 5430	2,59 / kg
manhattan	9002428154298	1 5429	2,59 / kg
gelsomino	9002428154311	1 5431	3,71 / kg
bahama	9002428154328	1 5432	3,71 / kg
cammello	9002428154335	1 5433	3,71 / kg
miele	9002428154342	1 5434	3,71 / kg
terra	9002428154366	1 5436	3,71 / kg
noce	9002428154380	1 5438	4,37 / kg
marrone medio	9002428154397	1 5439	4,37 / kg
bali	9002428154427	1 5442	4,37 / kg
basalto	9002428168653	1 6865	4,37 / kg
antracite	9002428154519	1 5451	4,37 / kg
nero	9002428154526	1 5452	4,37 / kg

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

grigio cemento	9002428168684	1 6868	2,31 / kg
gelsomino	9002428154533	1 5453	3,16 / kg
bahama	9002428154540	1 5454	3,16 / kg
basalto	9002428168677	1 6867	4,17 / kg
antracite	9002428154588	1 5458	3,86 / kg

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

bianco	9002428154595	1 5459	1,96 / kg
grigio	9002428154601	1 5460	1,96 / kg
grigio argento	9002428154618	1 5461	1,96 / kg
manhattan	9002428154625	1 5462	1,96 / kg



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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Emulsione di malta per fughe FE 85



Dispersione sintetica per aumentare l'elasticità, l'idrorepellenza e la resistenza chimica delle malte per fughe MUREXIN. Per impiego in ambienti interni ed esterni come additivo per malte per fughe 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, mense di ristorazione, autolavaggi, terrazze e nelle industrie e aziende commerciali.

Consumo: a seconda della malta per fughe utilizzata; la rispettiva acqua per l'impasto viene sostituita dall'emulsione di malta per fughe FE 85.

2,5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 144 pz.	9002428164150	1 6415	8,48 / kg
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428164174	1 6417	6,66 / kg



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 compresa tra 4 e 15 mm. Per la chiusura di fughe per pietra naturale, piastrelle e facciate.

Consumo: ca. 0,6 - 2,0kg/m² a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.			
	grigio		9002428101827	1 0182	1,37 / kg
	marrone medio		9002428108222	1 0822	1,37 / kg
	antracite		9002428108246	1 0824	1,37 / kg
	beige		9002428108253	1 0825	1,37 / kg
	manhattan		9002428108260	1 0826	1,37 / kg

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 pavimenti in pietra Trass SF 50



Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua, al gelo e al sale antigelo, adatta al contatto con alimenti, trattata, a presa idraulica, con aggiunta di trass per prevenire la formazione di efflorescenze. In interni ed esterni, per chiudere fughe da 4 a 50 mm di larghezza in calcestruzzo, pietra naturale, rivestimenti in selciato e clinker. Adatta in particolare alla lavorazione con fugatrice.

Consumo: a seconda del formato delle pietre, della larghezza e della profondità delle fughe.

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.			
	grigio		9002428042144	4214	0,66 / kg
	grigio scuro		5996504094940	3 1099	0,66 / kg
	antracite		5996504123626	3 1100	0,66 / kg
	cammello		5996504090348	3 1101	0,66 / kg
	bahama		5996504052148	3 1102	0,66 / kg

- per larghezza delle fughe fino a 50 mm
- lavorazione ottima

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 da 1 a 15 mm. Grazie alla percentuale di plastica di qualità si ottiene un'elevata aderenza dei fianchi.

Consumo: ca. 0,6 – 2 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
manhattan	9002428305058	3 0505	3,00 / kg
antracite	9002428305065	3 0506	2,96 / kg
basalto	9002428305072	3 0507	2,96 / kg
grigio cemento	9002428312797	3 1279	2,96 / kg

- proprietà di lavorazione ottimali
- 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

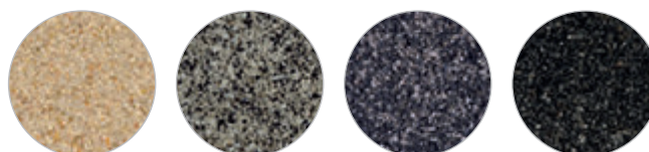


Malta per fughe di lastricati, pronta per l'uso, monocomponente. Indurisce a contatto con l'ossigeno atmosferico e possiede un'elevata e durevole permeabilità all'acqua. Lavorabilità in qualsiasi condizione meteo, anche durante i temporali. Si consiglia la lavorazione a boiacca! Per esterni, a partire 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.

25 kg KE 1 pz., 1 pal. = 24 pz.

beige sabbia	9002428117965	1 1796	4,52 / kg
grigio pietra	9002428124697	1 2469	5,02 / kg
grigio basalto	9002428167496	1 6749	5,02 / kg
nero	9002428167502	1 6750	5,02 / kg



beige sabbia grigio pietra grigio basalto nero

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 piscine, bagni termali, bagni di acqua salina e marina, mense di ristorazione, autolavaggi, terrazze e nelle industrie e aziende commerciali.

Controllato ai sensi di ÖNORM B 5014 Idoneità alla resistenza all'acqua potabile

CALCOLATORE DEI CONSUMI presso www.murexin.com

Consumo: ca. 0,5 kg/m² a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga

20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 54 pz.		
bianco			9002428141274	1 4127
grigio			9002428141267	1 4126
grigio argento			9002428141281	1 4128



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



Malta per fughe epossidica FMY 90



- proprietà di lavorazione ottimali
- grande varietà cromatica
- batteriologicamente innocua
- altamente caricabile

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. Per una panoramica dettagliata delle possibili tonalità RAL, consultare le pagine 219-222. I colori delle nostre malte per fughe cementizie possono essere ordinati con "MUREXIN [colore della malta per fughe]" (per es. Murexin bali).

ATTENZIONE: variazione del colore standard grigio!

In caso di lavori di ultimazione o di migiorie con la tonalità di grigio precedente, si deve ordinare il colore "grigio prec."

CALCOLATORE DEI CONSUMI presso www.murexin.com

Consumo: ca. 1kg/m² a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga

2 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 54 pz.		
bianco			9002428164143	1 6414
grigio (come il colore della fuga cementizia)			9002428312971	3 1297
manhattan (come il colore della fuga cementizia)			9002428305119	3 0511
grigio argento (come il colore della fuga cementizia)			9002428305126	3 0512

6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 39 pz.		
bianco			9002428163849	1 6384
grigio (come il colore della fuga cementizia)			9002428312988	3 1298
manhattan (come il colore della fuga cementizia)			9002428305096	3 0509
grigio argento (come il colore della fuga cementizia)			9002428305102	3 0510



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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Glitter per fughe epossidiche

Un elemento di spicco, glitterato, che cattura lo sguardo per far risaltare ancora di più le piastrelle. Mescolando il glitter alla malta per fughe epossidica FMY 90 si ottiene un effetto brillante.

Consumo: 200 g per 6 kg di malta per fughe

200 g	KTN	1 pz., 1 pal. = 200 pz.		
oro			9002428305133	3 0513
argento			9002428305140	3 0514
				18,75 / pz.
				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 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)

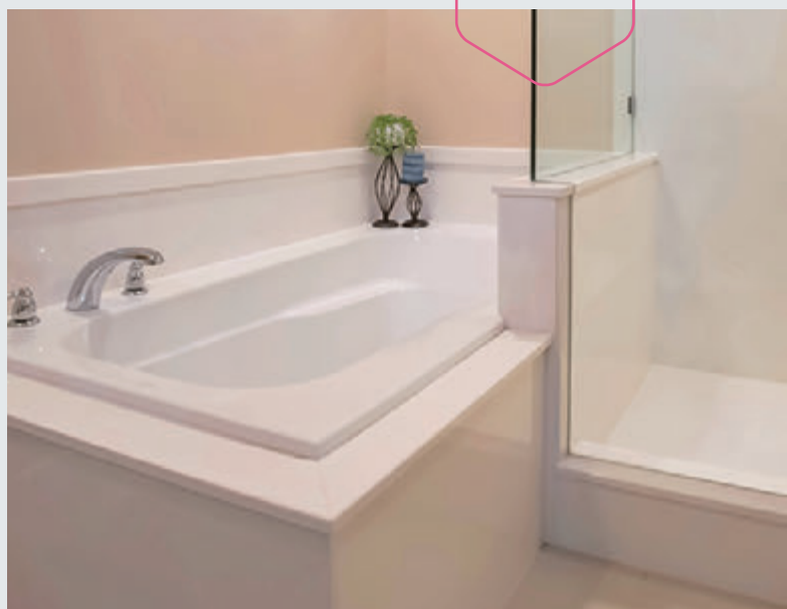
1 litro	KFL	10 pz. / scatola, 1 pal. = 400 pz.	9002428159941	1 5994
				42,71 / L.

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



Silicone per sanitari professionale SIL 65



Massa per fughe elastica a base di silicone, monocomponente, 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 ambienti 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 come ad esempio vasche da bagno, infissi di porte ecc.

Consumo: 1 cartuccia 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.
marrone medio	9002428153840	1 5384	7,92 / pz.

310 ml KTU 6 pz. / cartone, 1 pal. = 936 pz.

miele	9002428153802	1 5380	7,92 / pz.
terra	9002428153833	1 5383	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



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 ambienti 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 come ad esempio vasche da bagno, infissi di porte ecc. e per pietra naturale. 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.

- durata e funzionalità prolungate della fuga
- altamente caricabile
- resistente alla proliferazione di funghi e batteri
- stabile agli UV

03 CHIUSURA DI FUGHE- IMPERMEABILIZZANTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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%. Resistente alle infestazioni di batteri e funghi. In interni ed esterni per la chiusura di giunti di pietra naturale, marmo, granito, pietra terrazzo, etc.. Contrariamente agli impermeabilizzanti in silicone naturali in caso di contatto con il silicone per pietra naturale MUREXIN SIL 50 non si presenta nessun imbrattamento delle zone di bordo (colorazione). Idoneo anche all'utilizzo in piscine e ambienti umidi. Stabile a temperature da -50 °C a +150 °C.

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

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 telaio 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.
--------	-----	----------------------------------	---------------	--------	------------

Pistola manuale

Pistola manuale per tutte le cartucce da 290 e 310 ml e per borse sigillate da 400 ml.

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

Levigante universale UG 1

Il levigante universale UG 1 serve alla levigatura di finitura di tutte le impermeabilizzazioni in silicone e in poliuretano MUREXIN e dei siliconi per pietra naturale 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. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni. Consigliato anche come ausilio per il lavaggio per la chiusura di fughe con malta per fughe epossidica FMY 90.

Consumo: a seconda dell'applicazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002428120613	1 2061	12,79 / L.
5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428120620	1 2062	10,11 / L.



Testa di nebulizzazione Colocura SK 1

Adatto a tutti i prodotti dell'assortimento di detersivi e al levigante universale UG 1.

1 pz.		500 pz. / cartone	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

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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. In ambienti interni ed esterni per il rivestimento di superfici di parete e pavimento a secco e a umido, per rivestire vasche da bagno, tubi di scarico e piani doccia. Per la produzione di strutture come lavabo incassati, scaffali, gradini, serbatoi dell'acqua ecc.. Per creare pareti divisorie in docce, WC, per la copertura di pavimenti in legno e per le strutture in legno. 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 / m²
60 x 130 cm	1 pal. = 160 pz.			
0,6 cm, 0,78 m ²		9002428047446	4744	30,50 / m²
60 x 130 cm	1 pal. = 108 pz.			
1 cm, 0,78 m ²		9002428130896	1 3089	34,36 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 108 pz.			
1 cm, 1,56 m ²		9002428047453	4745	34,36 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 60 pz.			
2 cm, 1,56 m ²		9002428047460	4746	38,21 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 40 pz.			
3 cm, 1,56 m ²		9002428047477	4747	42,03 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 30 pz.			
4 cm, 1,56 m ²		9002428047484	4748	45,90 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 24 pz.			
5 cm, 1,56 m ²		9002428047491	4749	49,59 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 20 pz.			
6 cm, 1,56 m ²		9002428047576	4757	52,41 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 16 pz.			
8 cm, 1,56 m ²		9002428095881	9588	64,73 / m²
60 x 260 cm	1 pal. = 12 pz.			
10 cm, 1,56 m ²		9002428162682	1 6268	78,46 / m²



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.

04 PANNELLO UNI, CANALINE PER TUBI E ACCESSORI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Collante speciale X-Bond MS-K88 Express

Eccellente collante in MSP monocomponente, elastico. Il prodotto è privo di acqua, solventi e silicone nonché spalabile, resistente agli UV e agli agenti atmosferici. Presenta emissioni molto ridotte conformemente a EC1^{PLUS} ed è inodore. Collante e sigillante a utilizzo universale, con forte adesione, per superfici traspiranti e lisce non traspiranti. Applicazione per interni ed esterni:

- come collante edile per isolante come polistirolo o lana minerale su calcestruzzo, vetro, mattoni e metallo.
- per l'incollaggio di ceramica, piastrelle, pietra, davanzali, legno e parquet sui sottofondi più diversi.
- per incollaggi combinati di metalli, calcestruzzo, pietra ecc. e diversi materiali (si consiglia di effettuare un incollaggio di test).
- altri settori di applicazione: costruzione di container, ventilazione e climatizzazione, costruzioni a sandwich, acustiche, leggere e a secco, costruzioni navali, di veicoli e di cabine, veicoli su rotaia, tecnica pubblicitaria, stagnatura. Idoneo a riscaldamenti a pavimento.

Codice GIS: RS10

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 e resistente agli alcali, per l'armatura di stuccature adesive e impermeabilizzazioni nella zona dei giunti. Assorbe le forze, per esempio per il superamento delle crepe.

Larghezza: 12,5 cm

25 lfm	ROL	48 pz. / cartone, 1 pal. = 576 pz.	9002428164358	1 6435	0,50 / lfm
--------	-----	------------------------------------	---------------	--------	-------------------

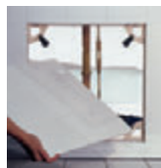


Tessili Energy

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



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 accessi degli impianti come rubinetti di chiusura, sportelli per camini. 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 dritti 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

Profilo a chiavetta per doccia

- eccellenti
- eleganti
- Acciaio inox V2A opaco spazzolato



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

SI VEDA PAGINA 103

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Profili di chiusura angolari

Profilo terminale angolari in numerose varianti di realizzazione per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Oltre che all'elegante chiusura dei bordi delle piastrelle, il prodotto serve alla loro protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento (ad es. da piastrelle a moquette) oppure per la delimitazione di materiali da rivestimento come moquette, parquet, laminato.

Acciaio inox V2A

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MG 6	9002428043851	4385	8,91 / lfm
8 mm MG 8	9002428043868	4386	9,19 / lfm
10 mm MG 10	9002428043875	4387	9,55 / lfm
11 mm MG 11	9002438159767	1 5976	9,82 / lfm
12,5 mm MG 12,5	9002428043882	4388	9,86 / lfm
15 mm MG 15	9002428043899	4389	10,16 / lfm

Acciaio inox V2A opaco spazzolato

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MG 6	9002428159354	1 5935	8,98 / lfm
8 mm MG 8	9002428159361	1 5936	6,02 / lfm
10 mm MG 10	9002428159378	1 5937	9,63 / lfm
11 mm MG 11	9002428159750	1 5975	9,82 / lfm
12,5 mm MG 12,5	9002428159385	1 5938	9,96 / lfm
15 mm MG 15	9002428159392	1 5939	10,26 / lfm

Alluminio anodizzato

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MG 6	9002428043004	4300	3,78 / lfm
8 mm MG 8	9002428043011	4301	4,06 / lfm
10 mm MG 10	9002428043028	4302	4,47 / lfm
11 mm MG 11	9002428159774	1 5977	4,92 / lfm
12,5 mm MG 12,5	9002428043035	4303	5,03 / lfm
15 mm MG 15	9002428043042	4304	5,48 / lfm

Alluminio con rivestimento colorato

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MG 6 bianco	9002428043103	4310	5,96 / lfm
6 mm MG 6 bianco	9002428043158	4315	6,44 / lfm
6 mm MG 10 bianco	9002428043219	4321	7,01 / lfm
10 mm MG 10 grigio	9002428043226	4322	8,48 / lfm
11 mm MG 11 bianco	9002428159781	1 5978	7,31 / lfm
11 mm MG 11 grigio	9002428164181	1 6418	7,46 / lfm
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428043264	4326	7,38 / lfm
12,5 mm MG 12,5 grigio	9002428043271	4327	8,96 / lfm

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Profili di chiusura angolari in PVC

Per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Lunghezza asta: 3 m

Asta da 3 m

6 mm bianco - 10 pz. / fascio	9002428053737	5373	2,34 / lfm
8 mm bianco - 10 pz. / fascio	9002428053751	5375	2,80 / lfm
10 mm bianco - 5 pz. / fascio	9002428053775	5377	3,13 / lfm



Guida terminale quadrangolare

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 / lfm
7 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156940	1 5694	13,32 / lfm
9 mm acciaio inox V2A	9002428111871	1 1187	14,01 / lfm
9 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156957	1 5695	14,017 / lfm
9 mm bianco	9002428117750	1 1775	9,60 / lfm
9 mm anodizzato naturale	9002428117811	1 1781	7,61 / lfm
11 mm acciaio inox V2A	9002428111888	1 1188	14,87 / lfm
11 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156964	1 5696	14,87 / lfm
11 mm bianco	9002428117767	1 1776	8,85 / lfm
11 mm anodizzato naturale	9002428117828	1 1782	7,61 / lfm



Elemento 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 anodizzato naturale	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 anodizzato naturale	9002428119532	1 1953	15,60 / pz.

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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. Oltre all'elegante chiusura dei bordi delle piastrelle, il prodotto serve anche da 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 MR 6	9002428043905	4390	11,31 / lfm
8 mm MR 8	9002428043912	4391	12,16 / lfm
10 mm MR 10	9002428043929	4392	12,98 / lfm
12,5 mm MR 12,5	9002428043936	4393	13,88 / lfm
15 mm MR 15	9002428043943	4394	14,79 / lfm

Alluminio anodizzato

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MR 6	9002428043363	4336	5,42 / lfm
8 mm MR 8	9002428043370	4337	6,08 / lfm
10 mm MR 10	9002428043387	4338	6,58 / lfm
12,5 mm MR 12,5	9002428043394	4339	7,10 / lfm

Alluminio anodizzato argento a specchio

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MR 6	9002428035054	3505	9,44 / lfm
8 mm MR 8	9002428035061	3506	10,83 / lfm
10 mm MR 10	9002428035078	3507	12,03 / lfm
12,5 mm MR 12,5	9002428035085	3508	13,58 / lfm

Alluminio con rivestimento colorato

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm MG 6 bianco	9002428043462	4346	6,61 / lfm
6 mm MR 6 gelsomino	9002428044513	4451	7,01 / lfm
8 mm MG 8 bianco	9002428043516	4351	7,71 / lfm
8 mm MR 8 gelsomino	9002428044568	4456	8,17 / lfm
10 mm MG 10 bianco	9002428043561	4356	8,96 / lfm
10 mm MR 10 gelsomino	9002428044612	4461	9,42 / lfm
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428043615	4361	10,12 / lfm
12,5 mm MR 12,5 gelsomino	9002428044667	4466	10,58 / lfm

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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 colorato

6 mm MRE 6 bianco	9002428046104	4610	8,48 / pz.
12,5 mm MR 12,5 gelsomino	9002428046166	4616	8,48 / pz.
8 mm MRE 8 bianco	9002428046203	4620	8,48 / pz.
8 mm MR 8 gelsomino	9002428046265	4626	8,48 / pz.
10 mm MRE 10 bianco	9002428046302	4630	8,48 / pz.
10 mm MRE 10 gelsomino	9002428046364	4636	8,48 / pz.
12,5 mm MRE 12,5 bianco	9002428046401	4640	8,48 / pz.
12,5 mm MRE 12,5 gelsomino	9002428046463	4646	8,48 / pz.



Profili di chiusura con bordi rotondi in PVC

Per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Lunghezza asta: 3 m

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

6 mm bianco	9002428035153	3515	2,77 / lfm
6 mm gelsomino	9002428035184	3518	2,77 / lfm

Asta da 3 m 10 pz. / fascio

8 mm bianco	9002428035214	3521	3,10 / lfm
8 mm gelsomino	9002428035245	3524	3,10 / lfm

Asta da 3 m 5 pz. / fascio

10 mm bianco	9002428035276	3527	3,28 / lfm
10 mm gelsomino	9002428035306	3530	3,28 / lfm



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.
6 mm gelsomino	9002428035368	3536	2,70 / pz.
8 mm bianco	9002428035399	3539	2,70 / pz.
8 mm gelsomino	9002428035429	3542	2,70 / pz.
10 mm bianco	9002428035450	3545	2,70 / pz.
10 mm gelsomino	9002428035481	3548	2,70 / pz.

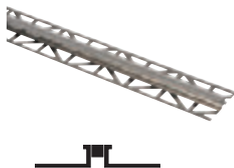
05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Profilo per fughe di dilatazione carico pesante

Profilo metallico altamente caricabile (acciaio inossidabile o alluminio) con materiale silicónico 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 / lfm
12,5 mm	9002428157800	1 5780	51,19 / lfm
15 mm	9002428157817	1 5781	51,72 / lfm

Alluminio anodizzato

Asta da 3 m

10 mm	9002428157824	1 5782	28,07 / lfm
12,5 mm	9002428157831	1 5783	29,01 / lfm
15 mm	9002428157848	1 5784	29,73 / lfm


Profilo per fughe di dilatazione

Profilo in plastica per la realizzazione di fughe di dilatazione in rivestimenti in ceramica in ambienti interni.

Larghezza: 8 mm, colore: grigio

Asta da 3 m

8 mm MD 8	9002428047002	4700	7,76 / lfm
10 mm MD 10	9002428047019	4701	8,17 / lfm
12,5 mm MD 12,5	9002428047026	4702	8,53 / lfm
15 mm MD 15	9002428047033	4703	8,96 / lfm


Profilo per fughe di dilatazione stretto

Profilo in plastica per la realizzazione di fughe di dilatazione in rivestimenti in ceramica in ambienti interni.

Larghezza: 4 mm, colore: grigio

Asta da 3 m

8 mm MD 8	9002428086285	8628	6,42 / lfm
10 mm MD 10	9002428086292	8629	6,61 / lfm
12,5 mm MD 12,5	9002428086308	8630	7,01 / lfm
15 mm MD 15	9002428086315	8631	7,34 / lfm

05 LISTELLI DI CHIUSURA PER PIASTRELLE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Profilo a chiavetta per doccia

Il profilo a chiavetta per doccia è un profilo con pendenza di circa il 2% per la chiusura laterale per zone della doccia calpestabili, piastrelate piano o per scarichi dell'acqua lineari. Consente la realizzazione del passaggio tra il livello in pendenza e la superficie piana continua. Oltre a realizzare una chiusura elegante dei bordi delle piastrelle, il prodotto rende anche possibile la protezione degli stessi. Il profilo a chiavetta per doccia è disponibile in versione sinistrorsa e destrorsa.

Asta da 1,48 m Acciaio inox V2A opaco spazzolato

11 mm MK 11 sx	9002428305010	3 0501	129,75 / pz.
11 mm MK 11 dx	9002428305027	3 0502	129,75 / pz.



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, come ad esempio nelle mense di ristorazione, in ambienti sanitari e ospedali. 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 / lfm
---------------	---------------	--------	--------------------



Profilo drenante per balconi

Pregiato profilo in alluminio drenante rivestito a polvere grigio per la chiusura dei bordi per rivestimenti in piastrelle, pannelli e pietra naturale. Attraverso i fori di drenaggio 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	75,22 / lfm
-------	---------------	--------	--------------------



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

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
----------	--------------------------	-----	-----------------	---------------------------------------



Profilo per terrazzi

Profilo in alluminio rivestito a polvere grigio chiaro, angolare con sporgenza di gocciolamento per la chiusura del bordo. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze. Per tutte le versioni la lunghezza dell'aletta di montaggio è 70 mm. Colore: grigio chiaro

3 m

40 mm di altezza (MT 40)	9002428086339	8633	19,87 / lfm
70 mm di altezza (MT 70)	9002428053805	5380	25,41 / lfm
100 mm di altezza (MT 100)	9002428053812	5381	29,32 / lfm



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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Detergente acido **Colo SR 30**

Speciale detergente a base di acidi per rimuovere sporcizia e depositi. Gli speciali inibitori di corrosione proteggono le parti della macchina e le superfici metalliche. Per uso interno ed esterno, per la rimozione di contaminanti come cemento, calcare, efflorescenze e contaminazione inorganica. Il prodotto è concentrato e ne basta una piccola quantità.

Consumo: a seconda del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121220	1 2122	11,78 / L
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------------



Detergente alcalino **Colo AR 30**

Detergente alcalino speciale per l'eliminazione di contaminazione organica ostinata per interni ed esterni. La speciale formula con inibitori di ossidazione permette di non corrodere superfici speciali come le superfici in zinco. Il prodotto è concentrato e ne basta una piccola quantità.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 10 m²

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121237	1 2123	13,02 / L
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------------



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 piccola quantità. Per uso interno ed esterno, per la pulizia di sottofondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi superficie. Il prodotto è concentrato e ne basta una minima quantità.

Consumo: a seconda del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121244	1 2124	14,09 / L
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	------------------



Prodotto antialghe e antimuffe **Colo AS 50**

Detergente speciale pronto all'uso per l'eliminazione rapida di muffe, fioriture e funghi in interni. Adatto anche alla pulizia esterna di rivestimenti di terrazzi in pietra naturale e sintetica. Rimuove i cambiamenti di colore e può anche essere usato in modo preventivo. Utilizzo sicuro di biocidi. Prima dell'uso leggere sempre la marcatura e le informazioni sul prodotto.

Consumo: 500 ml per ogni 5 m²

Bottiglia spray					
500 ml	KFL	10 pz. / scatola, 1 pal. = 450 pz.	9002689121251	1 2125	12,53 / pz.

06 PULIZIA E CURA

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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. Utilizzabile per interni ed esterni. Per la protezione di pietre naturali lucidate e ruvide, materiali calcarei ruvidi e levitari, lastre di calcestruzzo, cotto ecc. È possibile impregnare anche le piastrelle traspiranti non smaltate. A seconda del potere assorbente è possibile impregnare anche il gres porcellanato.

Consumo: a seconda del potere assorbente

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121268	1 2126	29,93 / L.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------


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. Non è miscibile né diluibile in acqua. Utilizzabile per 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. Non si formano strati né brillantezza.

Consumo: 1 litro è sufficiente per 10 m²

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121275	1 2127	13,43 / L.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------


Sigillante per pietra Cura SI 90

Sigillante pronto all'uso per la protezione di pietra naturale e sintetica. Penetra all'interno dei pori della pietra e forma un film di protezione brillante, satinato all'interno e sulla superficie, intensificandone contemporaneamente la tonalità. La superficie trattata risulta più facile da mantenere e meno delicata. Utilizzabile per interni ed esterni per il miglioramento dell'aspetto. vengono valorizzati il colore e la struttura.

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 5 - 10 m²

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121329	1 2132	19,30 / L.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------


Intensificante del colore Cura FV 90

Per migliorare l'aspetto (in particolare il colore e la struttura) e per la manutenzione di pietre naturali, nonché per la rivitalizzazione di altre superfici cementizie, quali per esempio le fughe in cemento.

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.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------


Testa di nebulizzazione Colocura SK 1

Adatto a tutti i prodotti dell'assortimento di detergenti e al levigante universale UG 1.

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, colorati	123
- bicomponenti, trasparenti	124
- monocomponenti	125
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 PROGETTI

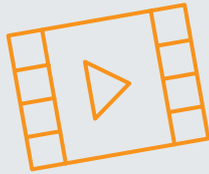


ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE & SUGGERIMENTI DI APPLICAZIONE



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 2020

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
Express Coat EC 60	113
Rivestimento di base epossidico EP 2	118
Aqua Sealing AS 1500	124
Express Coat EC 260	128
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.

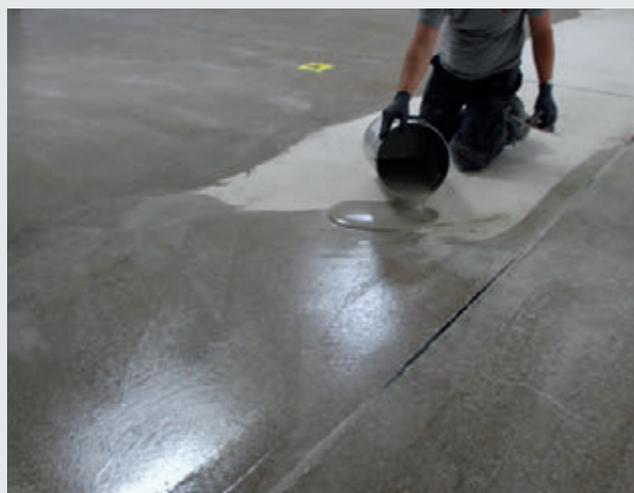
Il sottofondo costituisce la base per un pavimento epossidico resistente. Ogni rivestimento può soddisfare i requisiti richiesti solo in caso di sottofondo privo di difetti. Le condizioni del sottofondo devono rispettare i requisiti della direttiva IBF (pavimenti industriali in resina reattiva).

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](http://www.murexin.it/assistenza)



01 PREPARAZIONE – IMPREGNANTI



- 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-componente 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: 0,3 – 0,7 kg/m² (a seconda del sottofondo)

9 kg	EH				15,51 / kg
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, come impregnante e protezione dall'evaporazione. Utilizzabile per interni ed esterni. Per impregnazione e consolidamento di sottofondi minerali assorbenti e legno. Per impregnare e proteggere dall'evaporazione su piastre monolitiche, con fughe chiuse di recente (applicazione nei tempi nella fase di idratazione, l'assorbimento del calcestruzzo dev'essere garantita!). Per migliorare la resistenza all'abrasione meccanica. Per proteggere da carburanti e oli.

Consumo: 0,15 – 0,30 l/m²

10 litri	EH				17,57 / L
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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Mano di fondo Objekt OG 80


Sistema indurente con resina epossidica modificata, privo di solventi, non pigmentato, in due componenti, per applicazione universale nel settore edile. Il materiale è già pre-riempito per stuccature di fondo, ma può essere riempito con sabbia al quarzo essiccata a fuoco in loco, se necessario. In interni ed esterni come mano di fondo e stuccatura graffiata per rivestimenti epossidici e in PU. Per la produzione di miscele per malta con sabbia al quarzo e barriere al vapore.

- ideale per pareggiare la rugosità
- nessun riempimento necessario da parte dell'operatore per stuccature di fondo

Consumo: mano di fondo: ca. 0,4 – 0,5 kg/m²
 stuccatura graffiata: ca. 0,8 – 0,9 kg/m² per mm con rapporto di miscelazione: 1:0,5 con sabbia al quarzo: 0,1 – 0,5 / 0,3 – 0,8 mm
 malta a grana grossa: ca. 2,5 kg/m² per cm, rapporto di miscelazione: 1:5, sabbia al quarzo: 0,063 – 3,5 come barriera al vapore: ca. 0,45 kg/m²

30 kg	EH				14,61 / kg
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, modificata, 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 in loco con sabbia quarzifera essiccata a fuoco 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
 come raschiatura: ca. 0,6 kg/m² per mm bei MV: 1:1 fino a 1:2,5 mit QS: 0,1-0,2 e 0,3-0,8 mm
 come malta a grana grossa: ca. 2,5 kg/m² per cm, MV: 1:10, QS: 0,063-3,5
 come barriera al vapore: ca. 0,45 kg/m² (almeno 2 strati ognuno da 0,2-0,25 kg/m²)

5 kg	EH				23,10 / kg
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	EH				18,09 / kg
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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Express Coat EC 60

NUOVO



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.

- reattività assolutamente rapida
- mano successiva applicabile in 60 minuti (a 23 °C)

Consumo: come mano di fondo: ca. 0,3 – 0,4 kg/m² su sottofondo minerale
 stuccatura graffiata: ca. 0,6 kg/m² pro mm con rapporto di miscelazione: da 1:1 a 1:2 con sabbia al quarzo: 0,1 – 0,2 / 0,1 – 0,5 / 0,3 – 0,8 mm
 come strato di rivestimento: ca. 0,4 – 0,5 kg/m² per l'applicazione completa di scaglie
 come sigillante finale: ca. 0,25 – 0,35 kg/m² su strati completamente ricoperti di scaglie
 malta a grana grossa: ca. 3 kg/m² per cm, rapporto di miscelazione: 1:7, sabbia al quarzo: 0,063 – 3,5

2,5 kg	EH				45,38 / kg
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	EH				38,86 / kg
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 con resina epossidica a bassa viscosità, modificato, privo di solventi, non pigmentato, in due componenti, per applicazione universale nel settore edile. Il materiale presenta basse emissioni 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.

Consumo: mano di fondo: ca. 0,3 kg/m²
 stuccatura graffiata: ca. 0,6 kg/m² per mm con rapporto di miscelazione: da 1:1 a 1:2 con sabbia al quarzo: 0,1 – 0,2 / 0,1 – 0,5 / 0,3 – 0,8 mm
 malta a grana grossa: ca. 3 kg/m² per cm, rapporto di miscelazione: 1:7, sabbia al quarzo: 0,063 – 3,5
 come barriera al vapore: ca. 0,45 kg/m² (almeno 2 strati per ogni 0,2 – 0,25 kg/m²)

4,5 kg	EH				16,35 / kg
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	EH				12,27 / kg
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	

01 PREPARAZIONE – MANI DI FONDO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



- sovralavorabile dopo 6 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, riempibile e bicomponente per applicazione universale nel settore edile. Per uso interno ed esterno come mano di fondo e stuccatura graffiata 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.

Consumo: mano di fondo: ca. 0,3 kg/m²
 stuccatura graffiata: ca. 0,6 kg/m² per mm con rapporto di miscelazione: da 1:1 a 1:2 con sabbia al quarzo: 0,1 – 0,2 / 0,1 – 0,5 / 0,3 – 0,8 mm
 malta a grana grossa: ca. 3 kg/m² per cm, rapporto di miscelazione: 1:7, sabbia al quarzo: 0,063-3,5 come barriera al vapore: ca. 0,45 kg/m² (almeno 2 strati per ogni 0,2 – 0,25 kg/m²)

4,5 kg	EH				28,93 / kg
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	EH				21,71 / kg
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 assorbenti

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. Per uso interno su superfici del pavimento, come mano di fondo e legante su sottofondi minerali preparati, come superfici in calcestruzzo e massetti, strati di magnesia e solfato di calcio. Come mano di fondo per sigillanti acquosi come per esempio Aqua Sealing AS 1500, sigillante poliuretano PU 40, etc., e legante per malta a resina reattiva.

Consumo: ca. 0,3 kg/m² se applicato a rullo
 ca. 0,6 kg/m² se applicato a spatola

15 kg	EH				22,78 / kg
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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

- auch auf schadhafte Untergründen ab Schichtdicke 15 mm
- diffusionsoffen
- abtönbar

Malta di resina MHF 10 colorata



Sistema indurente con resina epossidica bicomponente, resistente al gelo e ad agente antigelo, privo di solventi, colorabile e inodore. Il materiale si classifica come EC1^{PLUS} (emissioni molto basse) e può essere colorato o riempito con sabbia al quarzo essiccata a fuoco in loco, se necessario. 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 labili, autoportanti da 15 mm. Disponibile nelle tonalità: nero, verde, beige e rosso.

Consumo: come mano di fondo ca. 0,25 kg/m² per mano
 come rivestimento di malta: 2,5 kg MHF 10 + 25 kg QS 0,063 - 3,5 mm
 (sufficiente per ca. 1 m² con 1 cm di spessore dello strato)
 5 kg MHF 10 + 50 kg QS 0,063 - 3,5 mm (sufficiente per circa 2 m² con 1 cm di spessore dello strato)
 come mezzo di chiusura dei pori: ca. 300 g/m² + 9 g di agente tissotropico TE 2K (sufficiente per circa 1 m²)

5 kg	EH				25,40 / kg
4 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689149033	1 4903	
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689149040	1 4904	

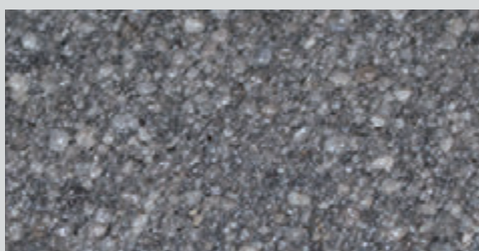
30 kg	EH				22,86 / kg
24 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689165439	1 6543	
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689165446	1 6544	



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

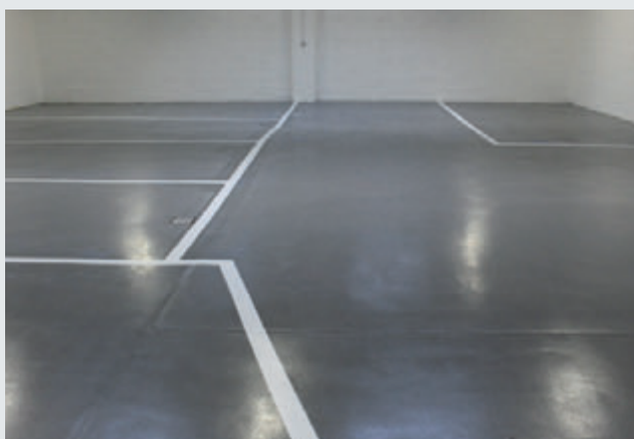
Audistendente, con un'ottima eliminazione dell'aria, liscio come uno specchio e in sei tonalità di grigio trendy, dal chiaro allo scuro, disponibile come prodotto a magazzino!

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)

02 RIVESTIMENTI – INDUSTRIALI

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
----------	--------------------------	-----	-----------------	---------------------------------------

Tonalità RAL gruppo prezzi 1

1000, 1001, 1002, 1013, 1014, 1015, 1019, 3012, 3014, 3015, 4009, 5007, 5012, 5014, 5023, 5024, 6019, 6021, 6027, 6033, 6034, 7000, 7001, 7004, 7015, 7023, 7030, 7031, 7032, 7033, 7035, 7036, 7037, 7038, 7040, 7042, 7044, 7045, 7046, 7047, 9001, 9002, 9003, 9010, 9016, 9018

Tonalità RAL gruppo prezzi 2

1004, 1011, 1020, 1024, 2008, 3013, 3017, 3018, 3022, 3031, 4001, 4005, 5000, 5003, 5004, 5005, 5008, 5009, 5010, 5011, 5015, 5017, 5018, 5019, 5021, 6000, 6002, 6003, 6006, 6008, 6011, 6012, 6013, 6014, 6015, 6017, 6018, 6020, 6022, 6025, 6026, 6028, 6032, 7002, 7003, 7005, 7006, 7008, 7009, 7010, 7011, 7012, 7013, 7016, 7022, 7024, 7026, 7034, 7039, 7043, 8000, 8001, 8002, 8003, 8004, 8007, 8008, 8011, 8012, 8014, 8015, 8016, 8023, 8024, 8025, 8028, 9004, 9005, 9011, 9017

Tonalità RAL gruppo prezzi 3

1003, 1005, 1006, 1007, 1012, 1016, 1017, 1018, 1021, 1023, 1027, 1028, 1032, 1033, 1034, 1037, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2009, 2010, 2011, 2012, 3000, 3001, 3002, 3003, 3004, 3005, 3007, 3009, 3011, 3016, 3020, 3027, 4002, 4003, 4004, 4006, 4007, 4008, 4010, 5001, 5002, 5013, 5020, 5022, 6001, 6004, 6005, 6007, 6009, 6010, 6016, 6024, 6029, 6037, 7021, 8017, 8019, 8022

Per i sigillanti del gruppo prezzi 3, si consiglia di applicare prima uno strato "bianco opaco" (ad esempio RAL 9010) per ottenere una colorazione uniforme con copertura omogenea.

Per una panoramica dettagliata delle possibili tonalità RAL, consultare le pagine 169-171.

Se si specificano tonalità RAL o NCS definite, si tratta di indicazioni approssimative che possono differire leggermente dalla cartella colori originali a seconda del tipo di legante. In caso di utilizzo di prodotti diversi sullo stesso oggetto, non è possibile garantire l'esatta corrispondenza della tonalità dei materiali.

**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.

Consumo: ca. 1,4 kg/m² per mm di spessore dello strato
Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

- con elevate sollecitazioni chimiche e meccaniche
- adatto al contatto con gli alimenti

12 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1			
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		3 0687	19,68 / kg
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	3 0688	

12 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2			
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		3 0706	21,49 / kg
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	3 0688	

12 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3			
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		3 0708	26,83 / kg
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	3 0688	

30 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			14,04 / kg
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	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		3 3356	16,13 / kg
-------	----	----------------------------	--	--------	-------------------

30 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		3 3352	17,78 / kg
-------	----	----------------------------	--	--------	-------------------

30 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		3 3354	20,43 / kg
-------	----	----------------------------	--	--------	-------------------

02 RIVESTIMENTI – INDUSTRIALI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Primer 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 per il settore Objekt su richiesta e dietro pagamento di un sovrapprezzo!**

- bei mittlerer chemischer Beanspruchung
- lebensmittelecht

Consumo: ca. 1,45 kg/m² per mm di spessore dello strato

Prodotti finiti a magazzino: RAL 7016, 7030, 7032, 7035, 7042, 7044

15 kg	EH				20,47 / kg
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	EH				18,84 / kg
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	18,64 / kg
25 kg	BHO	grigio chiaro RAL 7035 1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689168805	1 6880	18,64 / kg
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	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 4077	18,64 / kg
30 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 4112	20,47 / kg
30 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 4113	22,51 / kg

Il rivestimento di base MUREXIN EP2 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.

02 RIVESTIMENTI – INDUSTRIALI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Rivestimento strutturato SB 2

NUOVO


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.

Consumo: ca. 0,5 – 0,7 kg/m²
Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

- struttura a nodi antisdrucchiolo
- a strato sottile

15 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			23,74 / kg
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	



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.

Consumo: ca. 1,35 kg/m² per mm di spessore dello strato
Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

- direttamente su massetti in asfalto colato duri
- sistema per parcheggi elastico omologato OS 13

25 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			17,11 / kg
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	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 5997	18,74 / kg
--------------	-----------	-----------------------------------	--	--------	-------------------

25 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 5998	22,47 / kg
--------------	-----------	-----------------------------------	--	--------	-------------------

25 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 5999	23,72 / kg
--------------	-----------	-----------------------------------	--	--------	-------------------



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. La tonalità RAL 7032 appartiene al gruppo di prezzi 1.

Consumo: ca. 1,4 kg/m² per mm di spessore dello strato
Prodotto finito a magazzino: grigio ghiaia RAL 7001, 7032, 7035, 9010

- resistente all'ingiallimento
- rumore da calpestio ridotto
- per la copertura di crepe
- elastico

30 kg	EH				28,69 / kg
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	

02 RIVESTIMENTI – CREATIVI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Legante epossidico EP 220



Legante epossidico lucido, privo di solventi, trasparente, autolivellante, bicomponente, elasticizzato e preformulato. Per uso interno come legante per la realizzazione di rivestimenti creativi in applicazioni visivamente accattivanti. L'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV non influisce sulla funzionalità tecnica.

- Bindemittel für Designboden
- Kopfversiegelung für Natursteintepich und Einstreubeläge

Consumo: per spessore dello strato da 2 mm:

Rivestimento di design: 1,4 kg EP 220 + 2,4 kg DF 170 (sufficiente per ca. 1 m²),

10 kg EP 220 + 17 kg DF 170 sufficiente per ca. 7 m²

Rivestimento metallico: 2 kg EP 220 + 20 g DF Metallic (sufficiente per ca. 1 m²),

10 kg EP 220 + 100 g sufficiente per ca. 5 m²

10 kg	EH				27,81 / kg
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

Misto granulare composto da vari riempitivi speciali, come ad es. granuli di poliestere. Come riempitivo per legante epossidico EP 220 per la realizzazione di rivestimenti decorativi in resina reattiva per uso interno.

Forma consigliata: R2

Consumo: vedere legante epossidico EP 220

17 kg	PS	1 pal. = 30 pz.			
	grigio chiaro		9002689163039	1 6303	17,44 / kg
	antracite		9002689163091	1 6309	17,44 / kg



antracite



grigio chiaro



Riempitivo di design Metallic

Miscela colorata di minerali e pigmenti metallici. Come riempitivo per legante epossidico EP 220 per la realizzazione di rivestimenti decorativi in resina reattiva per uso interno dall'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 indurente a base di resina epossidica lucido, privo di solventi, trasparente e bicomponente per rivestimenti trasparenti in ambienti interni e come strato di rivestimento e sigillatura finale per rivestimenti a dispersione e pavimenti con scaglie. Adatto per la lavorazione di rivestimenti in resina reattiva usurati e graffiati a base di resina epossidica. Adatto per la lavorazione di pavimenti creativi a base di resina epossidica. L'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV non influisce sulla funzionalità tecnica.

- legante per pavimentazione di design
- sigillante per pavimentazione in pietra naturale e rivestimenti a dispersione

Consumo: come sigillatura finale per rivestimenti a dispersione ca. 1 kg per m²
min. 1 kg/m² in caso di utilizzo come rivestimento trasparente

8 kg	EH				27,81 / kg
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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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

7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689149408	3 0955	28,83 / kg
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689149415	3 0956	28,83 / kg



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 lfm	ROL	1 pz., 1 scatola = 20 pz.	9002689058953	5895	1,88 / lfm
--------	-----	---------------------------	---------------	------	-------------------



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 (diluito): ca. 0,15 kg/m²; diluizione: 10% con acqua

6 kg	EH				29,27 / kg
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 elettrostaticamente dissipativi in aree sottoposte a elevate sollecitazioni. Le fibre conduttive possono portare a differenze cromatiche. Non è possibile l'applicazione di scaglie.

La tonalità RAL 7032 appartiene al gruppo di prezzi 1.

Tonalità speciali su richiesta e a pagamento!

Consumo: ca. 1,45 kg/m² per mm di spessore dello strato.

30 kg	EH				
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	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 1724	30,54 / kg
30 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 1725	32,45 / kg
30 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 1726	33,59 / kg



Sigillante epossidico **ASV 106**



Sigillante a base di resina epossidica opaco satinato, acquoso, colorato, dissipativo. Solo per uso interno come sigillante per rivestimenti dissipativi a base di resina reattiva sottoposti a sollecitazioni medio-leggere.

Verniciabile solo nelle seguenti tonalità RAL: 1001, 1015, 7030, 7032, 7035, 7038, 7040, 7042, 7044, 7046 e 9002.

Consumo: ca. 0,2 kg/m² per mano

9 kg	EH				53,69 / kg
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689149408	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**

- lösemittelfrei
- schnellreaktiv
- dünn- und dickschichtig
- UV-beständig und vergilbungsarm
- glänzend
- transparent

NUOVO

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



SI VEDA PAGINA 124

03 SIGILLANTI – BICOMPONENTI COLORATI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

- resistente alla luce
- sigillante outdoor

Sigillante poliuretano PU 40



Sigillante opaco, acquoso, colorato, assorbente, 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. 126

EH (KE + KFL integrati)

6 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032 1 pz., 1 pal. = 39 pz. Comp. A+B (= 5 kg + 1 kg)	9002689166368	1 6636	31,46 / kg
6 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 6633	34,58 / kg
6 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 6634	37,90 / kg
6 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 6635	41,18 / kg



- su calcestruzzo fresco
- direttamente su rivestimenti ceramici
- sigillante epossidico per parete resistente all'abrasione
- permeabile al vapore

Aqua Sealing AS 1500



Sigillante a base di resina epossidica lucido, acquoso, colorato, emulsionato in acqua, bicomponente e assorbente. Resistente a carburanti, oli e grassi, alcali diluiti, acidi, soluzioni saline concentrate e prodotti chimici (consultare il relativo elenco). Sigillante con sollecitazione leggera su calcestruzzo, massetti in cemento, magnesite o solfato di calcio in officine, garage, magazzini, laboratori, postazioni di lavaggio, locali caldaie, ecc. Anche per lavori di ristrutturazione, ad es. in ambienti umidi, è possibile procedere all'applicazione come sigillante per pareti e pavimenti su rivestimenti ceramici.

Consumo: ca. 0,20 kg/m² per mano (2 - 3 mani consigliate)

Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

9 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			21,58 / kg
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	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 4672	21,58 / kg
9 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		1 4491	22,34 / kg
9 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		1 4673	26,13 / kg



- 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 in resina epossidica o minerale calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere. Su pareti e pavimentazioni, in particolare in zone umide come alternativa alle piastrelle in ceramica. L'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV non influisce sulla funzionalità tecnica.

Consumo: ca. 0,2 kg per mano

Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

9 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			22,45 / kg
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	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 1		1 3394	20,50 / kg
9 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 2		3 3302	26,35 / kg
9 kg	EH	Comp. A+B: Gruppo prezzi 3		3 3303	34,19 / kg

03 SIGILLANTI – BICOMPONENTI TRASPARENTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Epoxy Topcoat EP 100 TC



Sigillante a base di resina epossidica lucido, privo di solventi, trasparente, non riempito e bicomponente. 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. L'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV non influisce sulla funzionalità tecnica.

- resistente ai plastificanti

Consumo: ca. 0,20 kg/m² per mano

8 kg	EH				19,41 / kg
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



Sigillante a base di resina epossidica bicomponente opaco satinato, acquoso, trasparente, non riempito e a basse emissioni. Buona resistenza a oli, grassi, alcali diluiti e acidi diluiti. Utilizzabile per interni ed esterni per superfici calpestabili come sigillante, ad esempio per rivestimenti con scaglie e sigillante a base di resina epossidica.

- opaco
- acquoso e permeabile

Consumo: ca. 0,15 kg/m² per mano

10 kg	EH				23,09 / kg
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 opaco, acquoso, trasparente, bicomponente ed elastico a base di resina poliuretanoica. Per la sigillatura trasparente in ambienti interni ed esterni, su pareti e pavimenti cementizi non carrabili o su rivestimenti epossidici o poliuretanoici esistenti.

- resistente all'ingiallimento da UV

Consumo: ca. 0,15 kg/m² per mano

EH (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
-------------	-----------	---	---------------	--------	-------------------



Express Coat EC 260



Sistema a resina reattiva bicomponente, brillante, privo di solventi, a reazione rapida, 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 di rivestimento a dispersione per l'applicazione di scaglie nonché per la sigillatura di rivestimenti di resina di reazione a base di EP, PU o PAS.

- a reazione rapida
- stabile agli UV
- per spessore dello strato fino a 1mm

Consumo: come mano di fondo ca. 0,2 - 0,4 kg/m² su sottofondi minerali
come strato di rivestimento a dispersione ca. 0,4 kg/m² per l'applicazione di scaglie
come sigillante ca. 0,15-0,25 kg/m² su rivestimenti continui
come sigillante finale ca. 0,35 kg/m² su strati ricoperti di scaglie

9 kg	EH				44,52 / kg
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689312024	3 1202	
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz. comp. B	9002689312031	3 1203	

03 SIGILLANTE – MONOCOMPONENTE

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
----------	--------------------------	-----	-----------------	---------------------------------------



- 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. Resistente agli effetti di carburanti, oli minerali, acidi diluiti e alcali e numerosi prodotti chimici (consultare il relativo elenco). Per uso interno ed esterno su superfici calpestabili sottoposte a sollecitazioni meccaniche leggere. Per la sigillatura di sottofondi minerali come pavimenti in calcestruzzo e massetti in scantinati e locali commerciali, officine, lavanderie, ambienti umidi, vaschette di raccolta dell'olio combustibile e per la sigillatura di balconi, terrazze, gradini in calcestruzzo, ecc.

Mano di fondo: fondo sigillante AG 3

Per una panoramica dettagliata delle possibili tonalità RAL, consultare le pagine 169-171.

Consumo: ca. 0,15 – 0,25 kg/m² per mano

Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032, grigio pietra RAL 7030

1 kg	BDO	10 pz. / scatola, 1 pal. = 350 pz.			
		grigio ghiaia RAL 7032	9002689141594	1 4159	21,92 / kg
		grigio pietra RAL 7030	9002689141600	1 4160	21,92 / kg
6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.			
		grigio ghiaia RAL 7032	9002689141617	1 4161	17,82 / kg
		grigio pietra RAL 7030	9002689141624	1 4162	17,82 / kg
12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.			
		grigio ghiaia RAL 7032	9002689141631	1 4163	17,25 / kg
		grigio pietra RAL 7030	9002689141648	1 4164	17,25 / kg



- per magazzini di pellete combustibile
- pronto all'uso
- resistente all'olio minerale

Vernice per serbatoi TA 20



Rivestimento protettivo opaco satinato, acquoso, colorato, 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. Adatto per l'uso in serbatoi, sale caldaie, lavanderie, vaschette di raccolta dell'olio, in particolare per locali di stoccaggio pellet e combustibile sensibili all'umidità, ecc.

Mano di fondo: fondo sigillante AG 3

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

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 realizzazione di pavimentazione in pietra naturale in combinazione alla resina per pavimentazioni in pietra naturale PU 1K, ad esempio per superfici decorative in salotti, bagni, cucine, corridoi, scale, locali espositivi, concessionari, spazi commerciali, saloni di bellezza, fitness e benessere, uffici e ambulatori, stand espositivi, bar, discoteche, ristoranti, locali industriali, garage e officine.

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
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 40 pz.			
grigio nebbia			9002689120711	1 2071	5,06 / kg
bianco-giallo			9002689120728	1 2072	5,06 / kg
verde			9002689120735	1 2073	5,06 / kg
beige			9002689120742	1 2074	5,06 / kg
marrone			9002689159452	1 5945	3,37 / kg
rosé			9002689120759	1 2075	5,06 / kg
rosso			9002689159469	1 5946	3,37 / kg
multi-colore			9002689120766	1 2076	5,06 / kg
grigio business			9002689120780	1 2078	5,06 / kg
Miscela di contrasto			9002689120797	1 2079	5,06 / kg
bianco			9002689123668	1 2366	3,37 / kg
extra-bianco			9002689159407	1 5940	3,37 / kg
grigio scuro			9002689159957	1 5995	3,37 / kg
grigio-nero			9002689162384	1 6238	5,06 / kg



naturale



grigio nebbia



bianco-giallo



verde



beige



marrone



rosé



rosso



multi-colore



grigio business



Miscela di contrasto



bianco



extra-bianco



grigio scuro



grigio-nero



- recentissima tecnologia del legante
- resistente all'ingiallimento
- inodore

Resina per pavimentazione in pietra naturale MS-1K

NUOVO



Legante monocomponente, privo di solventi, resistente all'ingiallimento e che si indurisce in presenza di umidità, per la realizzazione di rivestimenti in pietra naturale. Il legante, dopo l'indurimento in combinazione al granulato di marmo MUREXIN, forma in interni ed esterni una superficie antiscivolo resistente al gelo, decorativa, a pori aperti, resistente all'abrasione e ai raggi UV. Ampia gamma di applicazione in aree private, pubbliche e commerciali, in particolare terrazze, pergolati, bordi piscina, sale ricevimenti, ambienti residenziali nonché aree commerciali, espositive e di presentazione.

Consumo: fino a 6 mm di spessore dello strato: 25 kg di granulato di marmo Colorit a grana grossa MG 24 + 1,25 kg di legante (sufficiente per ca. 2 m²)

1,25 kg	KDO	1 pz., 1 pal. = 396 pz.			
			9002689312765	3 1276	41,37 / kg

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

04 PAVIMENTAZIONE IN PIETRA NATURALE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Express Coat EC 260



Sistema a resina reattiva bicomponente, brillante, privo di solventi, estremamente reattivo, per sistemi di protezione delle superfici non carrozzabili in interni ed esterni. Per la sigillatura a strato sottile o spesso di sottofondi minerali, come strato di rivestimento a dispersione per l'applicazione di scaglie nonché per la sigillatura di rivestimenti di resina di reazione a base di EP, PU o PAS.

- a reazione rapida
- stabile agli UV
- per spessore dello strato fino a 1mm
- legante e sigillante per pavimentazioni in pietra naturale

Consumo: come mano di fondo ca. 0,2 - 0,4 kg/m² su sottofondi minerali
 come strato di rivestimento a dispersione ca. 0,4 kg/m² per l'applicazione di scaglie
 come sigillante ca. 0,15-0,25 kg/m² su rivestimenti continui
 come sigillante finale ca. 0,35 kg/m² su strati ricoperti di scaglie

9 kg	EH				44,52 / kg
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689312024	3 1202	
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz. comp. B	9002689312031	3 1203	



- superficie senza giunti e antiscivolo
- nel sistema: impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99

Resina per pavimentazione in pietra naturale PU 1K



Resina poliuretana monocomponente, priva di solventi, resistente all'ingiallimento e che si indurisce in presenza di umidità, per la realizzazione di rivestimenti in pietra naturale decorativi a pori aperti in interni ed esterni. Grazie alla combinazione con granulato di marco Colorit MUREXIN a grana grossa MG 24 si realizza una superficie antiscivolo, resistente all'alternanza gelo/disgelo, all'abrasione e ai raggi UV. Ampio spettro di applicazioni nei settori privato, pubblico e commerciale.

Consumo: fino a 6 mm di spessore dello strato: 25 kg di granulato di marmo Colorit a grana grossa MG 24 + 1,25 kg di legante (sufficiente per ca. 2 m²)

1,25 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 396 pz.	9002689117315	1 1731	43,88 / kg
6,25 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 99 pz.	9002689119395	1 1939	42,81 / kg



Additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K

L'additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K è un additivo altamente efficace per migliorare la stabilità della resina per pavimentazioni in pietra naturale PU 1K. Con la sua aggiunta si modificano le proprietà tecniche, in particolare la viscosità e il tempo di lavorazione, e in questo modo si proroga il tempo di indurimento.

Consumo: il dosaggio per la mano di fondo e la miscelazione della resina per pavimentazioni in pietra naturale dipende dalle condizioni ambientali. Si consiglia ca. 6-8% del legante

1 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689063209	6320	70,44 / kg
------	----	------------------------	---------------	------	-------------------



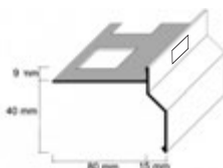
Pasta di pietra SP 15



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.. Le indicazioni relative alla resa dipendono dall'oggetto su cui viene applicata.

Consumo: ca. 2,25 kg/m²
 ca. 1 kg/m² come strato 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
------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------



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 con piega forata. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze.

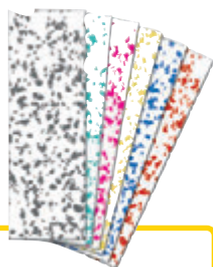
3 m		1 pz., 1 cassa = 30 pz.	9002689158516	1 5851	37,19 / ml
Pezzo angolare			9002689158523	1 5852	48,85 / pz.
Connettore			9002689158530	1 5853	15,11 / pz.

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

• utilizzabile senza
sigillante

Scaglie di dispersione VF

Per la decorazione di rivestimenti poliuretani o in resina epossidica e sigillanti in una varietà di tonalità.

Consumo: ca. 25 – 400 g a seconda dell'effetto desiderato

3 mm di scaglie di dispersione VF

1 kg	KDO	1 pz.			
beige RAL 1001	9002689161523	1 6152			54,28 / kg
giallo zinco RAL 1018	9002689161530	1 6153			54,28 / kg
rosso fuoco RAL 3000	9002689163763	1 6376			54,28 / kg
blu traffico RAL 5017	9002689161554	1 6155			54,28 / kg
verde smeraldo RAL 6001	9002689161561	1 6156			54,28 / kg
grigio segnale RAL 7004	9002689161578	1 6157			54,28 / kg
grigio antracite RAL 7016	9002689161585	1 6158			54,28 / kg
grigio cemento RAL 7023	9002689161592	1 6159			54,28 / kg
grigio seta RAL 7044	9002689161608	1 6160			54,28 / kg
marrone ocra RAL 8001	9002689161615	1 6161			54,28 / kg
marrone pallido RAL 8025	9002689161622	1 6162			54,28 / kg
nero profondo RAL 9005	9002689161639	1 6163			54,28 / kg
bianco puro RAL 9010	9002689161646	1 6164			54,28 / kg
5 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 33 car.			
nero/bianco RAL 9005/9010	9002689161653	1 6165			48,34 / kg
grigio segnale RAL 7004	9002689161660	1 6166			48,34 / kg
grigio cemento RAL 7023	9002689161677	1 6167			48,34 / kg
grigio seta RAL 7044	9002689161684	1 6168			48,34 / kg
nero profondo RAL 9005	9002689161691	1 6169			48,34 / kg
bianco puro RAL 9010	9002689161707	1 6170			48,34 / kg



1 mm di scaglie di dispersione VF

1 kg	KDO	10 pz. = 1 KTN, 1 pal. = 320 KTN			
grigio seta RAL 7044	9002689312819	3 1281			54,28 / kg
nero profondo RAL 9005	9002689312826	3 1282			54,28 / kg
bianco puro RAL 9010	9002689312833	3 1283			54,28 / kg
5 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 80 KTN			
nero/bianco RAL 9005/9010	9002689312840	3 1284			48,34 / kg



Profilato epossidico

Per la chiusura elegante dei rivestimenti.

Altezza: 2,5 mm

3 m		1 pz., 1 sc. = 500 pz.	9002689106609	1 0660	8,21 / lfm
-----	--	------------------------	---------------	--------	-------------------

MUREXIN

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Agente tissotropico epossidico TE 2K

Additivo altamente efficace per la tissotropia di sistemi di resina reattiva. Utilizzabile 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.
Si consiglia 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



Riempitivo antiscivolo RF 8

Granuli a grana fine da incorporare in sigillanti a base di resina reattiva per migliorare la resistenza allo scivolamento. Adatto anche per sigillanti incolori.

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
------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------



Tasselli di iniezione Repol IP 10

I tasselli di iniezione sono indicati per l'iniezione di resina reattiva di parti 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

La sabbia di quarzo è una materia prima minerale naturale. Sabbia di quarzo asciugata al fuoco e lavata più volte, priva di impurità. Considerare comunque una minima tolleranza. Per il riempimento di stucchi e varie resine epossidiche e poliuretatiche, per la levigatura di resine reattive. Per la realizzazione di stuccature graffiate, malta di resina reattiva e per la formazione di scanalature.

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

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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

1 litro	KFL	10 pz. / scatola, 1 pal. = 280 pz.	9002689121282	1 2128	19,04 / L.
---------	-----	------------------------------------	---------------	--------	-------------------



Detergente acido Colo SR 30

Speciale detergente a base di acidi per rimuovere sporcizia e depositi. Gli speciali inibitori di corrosione proteggono le parti della macchina e le superfici metalliche. Per uso interno ed esterno, per la rimozione di contaminanti come cemento, calcare, efflorescenze e contaminazione inorganica. Il prodotto è concentrato e ne basta una piccola quantità.

Consumo: a seconda del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121220	1 2122	11,78 / L.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------



Detergente alcalino Colo AR 30

Speciale detergente alcalino per sciogliere sporcizia organica ostinata. La speciale formula con inibitori di ossidazione permette di proteggere superfici speciali come le superfici in zinco. Per interni ed esterni. Grazie alla sua combinazione bilanciata di tensioattivi e agenti ecologici, il detergente alcalino Colo AR 30 elimina la contaminazione organica e i depositi quali olio, grasso, catrame, smalti e residui di detersivi. Il prodotto è concentrato e ne basta una piccola quantità.

Consumo: a seconda del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121237	1 2123	13,02 / L.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------



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 piccola quantità. Per uso interno ed esterno, per la pulizia di sottofondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi superficie. Il prodotto è concentrato e ne basta una minima quantità.

Consumo: a seconda del grado di contaminazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689121244	1 2124	14,09 / L.
---------	-----	-----------------------------------	---------------	--------	-------------------

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Bilancia
NUOVO

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 rasanti, rivestimenti, ecc. con uno spessore uniforme.

Nota: per i supporti della dentatura, si veda pagina 58

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 58

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

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
	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, staffa inclusa			
	1 pz.	9002689057598	5759	133,07 / pz.
	Rullo di verniciatura Per smalti a base d'acqua, primer a base di resina, sigillanti, ecc. Nessuna formazione di pelucchi.			
	1 pezzo 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 ml e da 310 ml, come per 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 di dimensione unitaria.			
	1 paio	9002689057604	5760	89,71 / pz.

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI E STRUMENTI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


Detergente epossidico EP V4

Detergente per strumenti e dispositivi contaminati con vernici o materiali di rivestimento a base di resina epossidica.

5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz.	9002689070542	7054	12,75 / L
---------	-----	-------------------------	---------------	------	------------------



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 per la rimozione della sporcizia e degli adesivi in fibre di cotone in formato comodo. Per la pulizia di mani e strumenti, in particolare in caso di contaminazione con colle MSP e PU 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	144
5. Prodotti supplementari	146

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



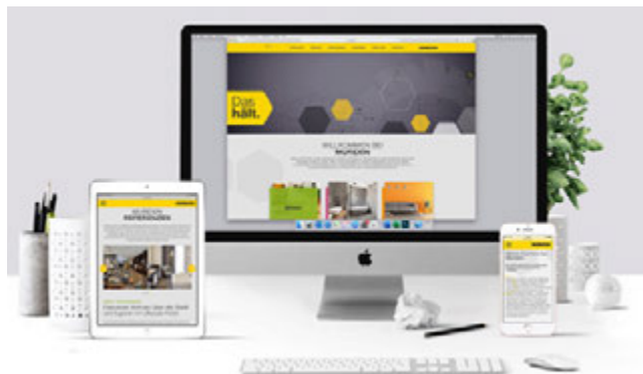
CALCOLATORE DEI CONSUMI



Il nostro sito web è nuovo!

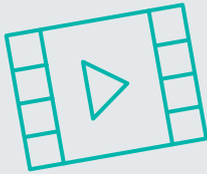
Abbiamo ottimizzato la nostra presentazione online e l'abbiamo configurata in modo più moderno - fatevene un quadro: www.murexin.it !

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 2020

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	143

01 PREPARAZIONE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


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 far aderire impermeabilizzazioni applicate in una fase successiva a base minerale, bituminosa o polimerica, frutto della tecnologia MS. Come compensazione all'aspirazione sotto massa fluida e stucco minerale, intonaco, malta di risanamento e malta da colare, nonché sigillanti per pavimenti e pareti monocomponenti.

- indurente
- colorato
- privo di solventi
- pronto all'uso

Consumo: ca. 150 g/m² a seconda del potere assorbente del sottofondo

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689159025	1 5902	9,17 / kg
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689159612	1 5961	7,77 / kg



- come mano di fondo per lavori di massetti
- per il rinfrescamento di superfici di 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. In ambienti interni ed esterni come pittura protettiva, per la sigillatura di fondamenta (min. 3 mani), come pittura di base per pitture bituminose da lavorare a freddo e a caldo e per l'incollaggio di membrane e cartone. Come mano di fondo prima di lavori di impermeabilizzazione bituminosa e massetti, per il ripristino di superfici in asfalto, come strato sigillante per pozzi e pozzetti e come rivestimento per coperture di membrane bituminose esposte alle intemperie. Diluibile a basse temperature con al massimo il 5 % di detergente epossidico EP V4.

Resa: 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
10 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689053873	5387	3,96 / L
25 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689172109	1 7210	3,61 / L

02 IMPERMEABILIZZAZIONI BITUMINOSE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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. Diluibile a basse temperature con al massimo il 5 % di detergente epossidico EP V4.

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
10 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689275909	2 7590	3,80 / L
25 litri	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689175902	1 7590	2,93 / L



Nuova ricetta!

- a tenuta di radon
- applicabile a spruzzo
- idoneo a incollaggi



Isolante per rivestimenti ad alto spessore 1K Express



Prodotto monocomponente, riempito di polistirolo, a elevato contenuto di corpi solidi, pronto per la lavorazione, a presa estremamente rapida, particolarmente indicato per applicazioni a spruzzo nonché per l'incollaggio di pannelli in XPS o perimetrali.

Consumo: in funzione delle disposizioni specifiche

32 litri	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689106616	1 0661	4,03 / l.
----------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K PS



Prodotto bicomponente, riempito di polistirolo, anche per l'incollaggio di pannelli in XPS in zona perimetrale.

Consumo: in funzione delle disposizioni specifiche

EH (KE + PS integrati)

Set da 30 litri	EH	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689075349	7534	4,04 / L
-----------------	----	------------------------	---------------	------	-----------------



Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K Standard



Prodotto bicomponente, con rinforzo di fibre, anche per l'incollaggio di pannelli in XPS in zona perimetrale.

Consumo: in funzione delle disposizioni specifiche

EH (KE + PS integrati)

32 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689154006	1 5400	3,32 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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 o da proteggere dall'umidità. Testato come massa impermeabilizzante minerale per l'impermeabilizzazione delle costruzioni edili secondo i principi di prova applicabili. Per l'impermeabilizzazione priva di fughe su superfici di pareti e pavimenti sotto rivestimenti ceramici in docce, bagni nonché su terrazzi e balconi, ai sensi della norma EN 14891.

- riverniciabile
- intonacabile

Consumo: in funzione delle disposizioni specifiche

EH (KE + PS integrati)

8,32 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz.	9002689161028	1 6102	8,88 / kg
25 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689149859	1 4985	6,89 / kg



Schiuma adesiva in PU Energy Foam

Adesivo in PU pronto all'uso, autoespandente, per l'incollaggio efficiente, rapido e sicuro di piastre di materiale isolante. Il prodotto si caratterizza per un'elevata adesione iniziale e una post-espansione ridotta. Per l'incollaggio di piastre isolanti nella zona della facciata, nella zona perimetrale e nella zona del tetto piatto nonché per l'incollaggio di piastre da costruzione a secco, moduli da costruzione leggera, schiumature di fughe e molte altre applicazioni. In combinazione con il nostro impermeabilizzante per costruzioni edili **2K BF** come sistema efficiente per la zona perimetrale e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali su sottofondi 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.
--------	-----	------------------------------------	---------------	--------	--------------------



- Omologazione nella zona dell'acqua potabile

Malta liquida di impermeabilizzazione DS 28



Malta liquida di impermeabilizzazione a presa minerale, arricchita con materie plastiche, resistente ai solfati, particolarmente indicata per zone con acqua potabile secondo i principi di prova applicabili. Per uso interno ed esterno, per l'impermeabilizzazione orizzontale e verticale contro l'acqua non in pressione di 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. Come barriera in muratura sotto muratura ascendente, così come per la formazione di filetti.

Resa: ca. 2 – 3 kg/m² per l'impermeabilizzazione dall'umidità di risalita, ca. 4 – 5 kg/m² per l'impermeabilizzazione dall'acqua di infiltrazione e dall'acqua superficiale non in pressione

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.			
	grigio		9002628084203	8420	2,91 / kg
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.			
	grigio		9002689075004	7500	2,11 / kg



Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-A99



- impermeabilizzante per costruzioni edili monocomponente testato
- pronto all'uso per lavori verticali e orizzontali

Impermeabilizzante per costruzioni edili e 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. Impermeabilizzazione a uso universale in interni ed esterni su superfici minerali, assorbenti nonché liscie 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
-------	----	------------------------	---------------	--------	-------------------

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 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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



- EC 1^{PLUS}
- monocomponente
- accelerabile

Impermeabilizzante speciale WD-1K

NUOVO



Impermeabilizzante per costruzioni edili e tetti eccellente, flessibile, monocomponente, pronta all'uso, privo di acqua, di solvente, di silicone, permanentemente elastico e resistente agli agenti atmosferici, controllata per tutti i lavori di impermeabilizzazione in interni ed esterni sugli strati di rivestimento superiori più diversi come pavimentazione in pietra naturale, strati di rivestimento ceramici, masse fluide minerali ecc.

Consumo: ca. 2,7 kg/m² per uno spessore dello strato di 2 mm ovvero a seconda delle disposizioni specifiche delle norme

13 kg - grigio chiaro	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313717	3 1371	33,67 / kg
13 kg - grigio scuro	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313458	3 1345	33,67 / kg



- diverse larghezze
- pezzi stampati
- impregnazione perfetta

Non tessuto agugliato NV 110

NUOVO

Il non tessuto agugliato MUREXIN NV 110, è un non tessuto da 110 Gramm/m² sviluppato in particolare per l'impermeabilizzante speciale MUREXIN WD-1K. Esso consente la realizzazione di una membrana di impermeabilizzazione armata per il controllo dello spessore dello strato e il superamento delle cricche. Uno speciale procedimento di produzione consente che il non tessuto agugliato NV 110 venga completamente imbevuto dalla resina impermeabilizzante speciale WD-1K e in questo modo consente la produzione affidabile di una membrana impermeabilizzante. La speciale agugliatura del non tessuto si ripercuote anche in modo estremamente vantaggioso su un'introduzione priva di pieghe e di bolle del non tessuto agugliato nell'impermeabilizzante speciale WD-1K.

Angolo esterno	STK	20 pz. / cartone	9002689312482	3 1248	78,62 / Ktn.
Angolo interno	STK	20 pz. / cartone	9002689312475	3 1247	78,62 / Ktn.
20 cm / 50 lfm	ROL	5 pz. in cartone	9002689312567	3 1256	1,58 / lfm
27,5 cm / 50 lfm	ROL	4 pz. in cartone	9002689312468	3 1246	1,93 / lfm
35 cm / 50 lfm	ROL	3 pz. in cartone	9002689312451	3 1245	2,60 / lfm
55 cm / 50 lfm	ROL	2 pz. in cartone	9002689312444	3 1244	3,51 / lfm
70 cm / 50 lfm	ROL	1 pz. singolo imballato	9002689312437	3 1243	3,90 / lfm
90 cm / 50 lfm	ROL	1 pz. singolo imballato	9002689312420	3 1242	4,61 / lfm



- accelerazione di 5 volte
- consente una lavorazione precoce

Accelerante dell'indurimento WD Speed 5

NUOVO



L'accelerante dell'indurimento WD Speed 5 è stato sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale WD-1K ed è adatto per 13 kg di impermeabilizzante speciale WD-1K. Se l'intero contenuto di 300 ML del WD Speed 5 viene versato in un secchio WD-1K, viene ottenuta un'accelerazione dell'indurimento di all'incirca cinque volte. Un dosaggio superiore del WD Speed 5 può non essere consigliato.

Consumo: dosaggio/consumo consigliato: 300 ML WD Speed 5 in un secchio da 13 chilogrammi di impermeabilizzante speciale WD-1K

300 ml	KFL	1 pal. = 1.080 pz., 18 pz. / cartone	9002689313441	3 1344	10,80 / pz.
--------	-----	--------------------------------------	---------------	--------	--------------------



- pulisce i metalli
- composto di adesione per tutti i metalli
- pigmentato

Metall Primer MP Plus 2

NUOVO

Il Metall Primer MP Plus 2 è un detergente e un agente di adesione pronto all'uso, contenente solvente per sottofondi metallici consueti nelle costruzioni e viene utilizzato anche come detergente per utensili.

Consumo: ca. 0,1 litro / m² come detergente per l'impermeabilizzante speciale WD-1K, ca. 0,1 litro / m² come agente di adesione

1 litro	BFL	1 pal. = 60 cartoni, 6 pz. / cartone	9002689313434	3 1343	19,86 / pz.
---------	-----	--------------------------------------	---------------	--------	--------------------

04 IMPERMEABILIZZANTI PER FUGHE

Prodotto Descrizione del prodotto EAN Numero articolo Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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
------	-----	------------------------	---------------	--------	------------------



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 per sottofondi assorbenti e non assorbenti prima della chiusura con sigillanti poliuretani come la massa colabile elastica Murexin PU 50 e la massa per fughe PU 15.

Consumo: 1 litro sufficiente per ca. 150 lfm (a seconda del sottofondo)

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689070320	7032	27,41 / L
---------	-----	-----------------------------------	---------------	------	------------------



Cordone per fughe

Per riempire giunti in profondità.

100 m	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 10 pz.			
	6 mm		9002689077497	7749	0,66 / lfm
	10 mm		9002689177494	1 7749	0,77 / lfm
	15 mm		9002689176435	1 7643	0,97 / lfm
50 m	ROL	5 pz. / scatola, 1 pal. = 10 pz.			
	25 mm		9002689277491	2 7749	1,67 / lfm



Massa colabile elastica PU 50



Massa colabile per fughe 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. Resistente agli acidi diluiti, alcali e olio combustibile. Per uso interno ed esterno, per il riempimento di giunti di dilatazione di pavimenti industriali, massetti, pavimenti di garage, parcheggi, nella realizzazione di strade, in magazzini e aree di vendita. Aggiungendo dal 5 al 7% di agente tissotropico Murexin TE 2K, le fughe possono essere colate con una pendenza fino a 30°.

Consumo: 1 unità è sufficiente per circa 50 lfm con fughe larghe 10 mm

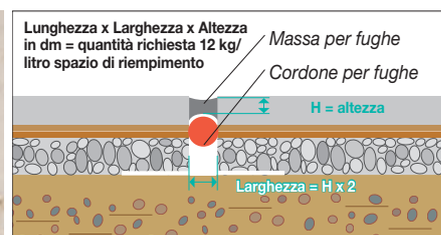
6 kg	EH				24,30 / kg
5,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689071921	7192	
0,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 200 pz. comp. B	9002689072072	7207	



Massa colabile elastica PU 50



Massa per fughe PU 15



04 IMPERMEABILIZZANTI PER FUGHE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articolo

Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro



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 fughe universale per fughe di espansione e connessione su pavimenti e pareti. In particolare per superfici esposte chimicamente come stazioni di servizio, mense aziendali, piscine, superfici industriali.

Consumo: 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 lfm con fughe larghe 5 mm

- per l'impermeabilizzazione di fughe sulla superficie di rivestimento del pavimento

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.



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 ambienti 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 come ad esempio vasche da bagno, infissi di porte ecc. e per pietra naturale. Inoltre, il sigillante speciale può essere verniciato ed è idoneo per gli incollaggi.

Consumo: 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 lfm con fughe larghe 5 mm

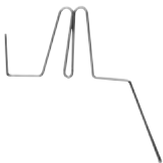
290 ml	KTU	12 pz. / scatola, 1 pal. = 936 pz.			
	bianco		9002428306024	3 0602	11,11 / pz.
	grigio		9002428306055	3 0605	11,11 / pz.
	manhattan		9002428306093	3 0609	11,11 / pz.
	grigio argento		9002428306079	3 0607	14,52 / pz.



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 lfm	STK	30 pz. / cassa, 1 pal. = 600 pz.	9002689107217	1 0721	14,71 / lfm
---------	-----	----------------------------------	---------------	--------	-------------



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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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 lfm ROL 4 pz. / scatola, 1 pal. = 120 pz.

10 cm di larghezza		9002428137796	1 3779	7,45 / lfm
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 m² ROL 1 pal. = 33 pz.

1,1 m di larghezza		9002438306793	3 0679	2,01 / m²
--------------------	--	---------------	--------	-----------------------------

Levigante universale UG 1

Il levigante universale UG 1 serve alla levigatura di finitura di tutte le impermeabilizzazioni in silicone e in poliuretano MUREXIN e dei siliconi per pietra naturale 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. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni.

Consumo: a seconda dell'applicazione

1 litro	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002428120613	1 2061	12,79 / L.
5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428120620	1 2062	10,11 / L


Testa di nebulizzazione Colocura SK 1

Adatto al levigante universale UG 1 e a tutti i prodotti dell'assortimento di detersivi.

1 pz.		500 pz. / cartone	9002689121886	1 2188	5,27 / pz.
-------	--	-------------------	---------------	--------	-------------------

Tecnica del massetto e della malta

	Pagina
1. Gettate di livellamento	151
2. Additivi	152
3. Prodotti per massetto e malte	154
4. Riparazione del calcestruzzo	162
5. Prodotti aggiuntivi	166

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



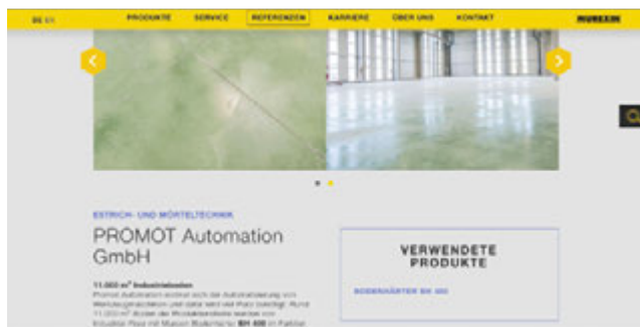
Referenze

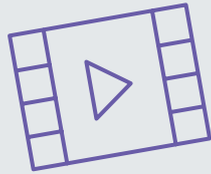
Notoriamente le immagini dicono più di 1000 parole e quindi anche per le nostre referenze lasciamo parlare le immagini. Trovate le più belle nel nostro sito web presso: www.murexin.it/referenze



Tutti i tool sono
disponibili qui:

www.murexin.it/assistenza





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 2020

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	151
Malta da colare Repol VS 10	156
Malta di posa Repol VS 20	156
Impregnante per calcestruzzo TE 18	159
Impregnante per calcestruzzo NE 24	159

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 unsoffondo 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 sottofondo per massetti. Rispetto ai pannelli isolanti in EPS, i riporti isolanti si adattano

alle geometrie dei sottofondi 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](http://www.murexin.it/assistenza)

SI VEDA PAGINA 151



01 GETTATE DI LIVELLAMENTO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

Polvere termica DB 80



Legante grigio con massima rigidità dinamica per riporti per il livellamento del terreno incollati in EPS, Leca, pietrisco frantumato, sughero, vetro granulare espanso, ecc. Calpestabile e pronto per la posa dopo circa 24 ore. Ideale per il riporto della piscina.

Resa: ca. 80 kg per 1 m³ di riporto

=> 1 pal. polvere termica DB 80 corrisponde a ca. 12 m³ di riporto

20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689102113	1 0211	0,98 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Legante in styropor SB 60



Legante di colore giallo per tutti gli impieghi speciali nel campo di applicazione per riporti per il livellamento del terreno in EPS, Leca, pietrisco frantumato, sughero, vetro granulare espanso, ecc.

Consumo: 60 – 75 kg per 1 m³ di riporto

=> 1 pal. legante in styropor SB 60 corrisponde a ca. 12,60 – 15,75 m³ di riporto

15 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 63 pz.	9002689131922	1 3192	1,12 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

02 ADDITIVI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


- priva di cloruri
- riduce l'aggiunta di acqua
- pronto alla posa più rapidamente

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, influisce positivamente sulla consistenza del massetto, migliorando la lavorazione in termini di rimozione e levigazione. Per conseguire una maturità precoce e idonea in particolare a massetti riscaldati. L'accelerante per massetti X4 si adatta a massetti per interni ed esterni, a massetti compositi che possono essere coperti e che induriscono rapidamente, a massetti su strato di separazione o isolante, nonché in particolare a massetti riscaldati.

Consumo: in funzione delle disposizioni specifiche

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689310266	3 1026	8,50 / kg
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689310259	3 1025	7,04 / kg



Sigillante per calcestruzzo e malta DM 40



Additivo liquido per calcestruzzo privo di cloruri, ad effetto plastificante e senza intrappolamento d'aria. Migliora la lavorabilità, riduce il rapporto acqua/legante, aumenta la resistenza alla flessione e alla compressione e riduce la tendenza a separarsi. Per uso interno ed esterno, per la realizzazione di strutture impermeabili in calcestruzzo e cemento armato quali silos, serbatoi d'acqua, piscine, scantinati, anche in zone di falda e in tutte le altre strutture in cui è richiesta un'impermeabilità permanente. L'impiego di tale additivo non sostituisce l'impermeabilizzazione dell'edificio.

Resa: 1 % del peso del cemento (ca. 3 – 4 kg/m³ calcestruzzo)
ca. 3 kg/m³ calcestruzzo o malta (corrisponde a ca. 0,25 kg/80 litri di miscela)

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689371663	3 7166	8,21 / kg
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689271666	2 7166	5,45 / kg
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689171669	1 7166	3,90 / kg



Antigelo per malta e calcestruzzo FS 10



Antigelo liquido, senza cloruri, per calcestruzzo e malta. 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. Per uso interno ed esterno, per calcestruzzo armato e precompresso, nonché malta per muratura (calce cementizia o malta cementizia). Permette di eseguire lavori di betonaggio e muratura nel rispetto delle norme vigenti con temperature fino a -9 °C.

Consumo: 1 % del peso del cemento (ca. 3 kg/m³ calcestruzzo)
ca. 3 kg/m³ calcestruzzo o malta (corrisponde a ca. 0,25 kg/80 litri di miscela)

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689117223	1 1722	7,51 / kg
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689117216	1 1721	4,45 / kg



Olio per miscela XF 4



Additivo aerante a effetto plastificante, privo di cloruri, per calcestruzzo e malta. 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. Per uso interno ed esterno, per l'introduzione mirata di bolle d'aria in massetti e intonaci per migliorare la resistenza e la resilienza al gelo e ai sali disgelanti.

Resa: 0,05 – 0,3 % del peso del cemento
ca. 1 kg/m³ calcestruzzo o malta (corrisponde a ca. 0,1 kg/80 litri di miscela)

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689004646	464	9,30 / kg
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689004431	443	5,71 / kg
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689004424	442	3,63 / kg

02 ADDITIVI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

- anche per l'arricchimento di massetti compositi

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. Per uso interno ed esterno, per la realizzazione di fanghi adesivi, quale additivo per malta e calcestruzzo, come mano di fondo e ponte adesivo per masse livellanti ecc.

Consumo: ponte di adesione: ca. 0,15 kg/m²
(preinumidire, spazzolare e incorporare gli strati successivi bagnato su bagnato)
Arricchimento con malta del massetto: 15 % del peso del legante (corrisponde a ca. 34 kg/m³)

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689004448	444	11,93 / kg
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689004455	445	9,08 / kg
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689004653	465	7,15 / kg



Additivo per massetti radianti HV 05



Additivo liquido per massetti radianti cementizi, senza cloruri, con azione fluidificante. Grazie all'azione fluidificante, si ottiene una riduzione dell'aggiunta di acqua pari alla quantità di additivo. 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 preparato e dei prefabbricati.

Resa: 0,5 % del peso del cemento, che corrisponde a ca. 2 kg/m³
ca. 1,6 kg/m³ di massetto radiante (corrisponde a ca. 0,4 kg/250 litri di miscela)

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689071372	7137	8,58 / kg
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689071389	7138	5,45 / kg
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689071396	7139	3,21 / kg



- minori fessurazioni da ritiro
- protezione dalla scheggiatura del calcestruzzo in caso di sollecitazioni meccaniche

Fibra Austro PP 12 mm



Tecnica della malta: peso ridotto, ottima aderenza alla matrice del calcestruzzo, non oppone resistenza al consolidamento durante la costipazione, 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 norma ISO 9001. La fibra Austro migliora tutte le proprietà fondamentali del calcestruzzo e dei materiali da costruzione contenenti leganti minerali.

Tecnica di impermeabilizzazione: la fibra Austro PP-12 MM viene utilizzata nella tecnica di impermeabilizzazione per l'armatura delle fibre dell'impermeabilizzazione speciale WD-1K.

Consumo: ca. 0,75 kg/m³ per massetti
ca. 1,5 kg/m³ per lastre in calcestruzzo

0,75 kg	PS	18 pz. / scatola, 1 pal. = 504 pz.	9002689100386	1 0038	13,65 / pz.
---------	----	------------------------------------	---------------	--------	--------------------



Fibra di acciaio MFT

Fibra 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. Per pavimenti industriali monolitici, rivestimenti stradali in calcestruzzo, superfici di parcheggi e di rotolamento nella costruzione di aeroporti, calcestruzzo in combinazione con uno spessore del soffitto da 60 mm, calcestruzzo senza combinazione con uno spessore del soffitto da 80 mm.

Consumo: ca. 20 - 35 kg/m³ calcestruzzo a seconda della sollecitazione

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

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Cemento per massetti a presa rapida SE 90



Legante idraulico speciale con cui, mescolato con additivi e acqua, è possibile realizzare massetti che raggiungono un'umidità residua < 2,0 CM % in appena 3 giorni. Cemento per massetti in polvere, arricchito con resine sintetiche, a presa rapida, formante acqua di cristallizzazione. Per uso interno per la realizzazione di massetti galleggianti, su strato di scorrimento, compositi e radianti. In nuovi edifici così come in lavori di ristrutturazione. Idoneo al riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione delle sedie a rotelle.

Resa: ca. 3 kg/m² per cm di spessore dello strato

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689061984	6198	2,55 / kg
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------



Cemento per massetti Rapid ER 70



Legante idraulico speciale con cui, mescolato con additivi e acqua, è possibile realizzare massetti che raggiungono un'umidità residua < 2,0 CM % in appena 7 giorni. Per la realizzazione di massetti compositi, massetti su strato di separazione e massetti galleggianti che, se usati come sottofondo per la posa di parquet, PVC, linoleum, ceramica, lastre in pietra naturale e artificiale, moquette, ecc. mostrano un abbattimento dell'umidità particolarmente rapido e devono presentare una rapida maturazione.

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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

- per uso interno ed esterno
- calpestabile dopo 12 ore



Massetto a presa rapida SE 24



Calcestruzzo a secco premiscelato 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 senza ulteriori additivi. 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 (piscine e zone circostanti, docce e impianti di lavaggio, mense aziendali, serbatoi idrici ecc.). Calpestabile dopo circa 18 ore; possibilità di posare le piastrelle dopo 24 ore.

Consumo: ca. 20 kg/m²/cm

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



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 bagnato in bagnato 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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Autolivellante FSM 20



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, 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 per qualsiasi tipo di pavimento (esclusi rivestimenti in resina sintetica), per riscaldamento a pavimento e sollecitazioni di sedie a rotelle. Fondo suggerito: fondo sigillante AG 3

Resa: 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
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------



Autolivellante per esterni FMA 30



Autolivellante in polvere, arricchito con resina sintetica, autolivellante, a presa idraulica e tensioni ridotte. Per interni ed esterni, per la produzione di sottofondi piani, con spessori dello strato da 5 a 30 mm, prima della posa dei rivestimenti per pavimenti più diversi. In particolare per la compensazione di non planarità, in soffitti alveolari, soffitti grezzi ecc. e per la compensazione di livelli su grandi superfici fino a una pendenza del 3%. Utilizzabile anche in esterni, fino a 30 mm per operazione. 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
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------

- sovrallavorabile con sigillanti di resina di reazione
- stabile o in forma liquida per uso esterno



Autolivellante per pavimenti industriali FMI 50



Autolivellante, facile da lavorare sia a macchina che a mano, o strato di usura con spessori da 3 a 50 mm per uso interno ed esterno. Particolarmente adatto per la realizzazione di pavimenti industriali livellati e sottoposti a elevate sollecitazioni e su calcestruzzo fresco. Utilizzabile anche in esterni, fino a 50 mm per operazione. Possibilità di uso come rivestimento finito per pavimenti industriali.

Consumo: circa 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
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

- sovrallavorabile con rivestimenti di resina di reazione

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Malta da colare Repol VS 10



Resistente alle intemperie e al gelo, uso universale per interni ed esterni. Estremamente fluida, indicata per il riempimento di cavità anche in presenza di forme costruttive complesse. Raggiunge molto rapidamente un'elevata resistenza alla compressione; la resistenza iniziale elevata consente di proseguire il montaggio già dopo 30 minuti. In questo modo è possibile quindi togliere immediatamente l'armatura. Essiccazione stabile in termini di volume senza fessurazioni da ritiro, scaricamento del peso ad accoppiamento dinamico verso il fondo senza vuoti. Priva di cloruri, non corrosiva nei confronti dell'acciaio. Per lavori di iniezione ad accoppiamento dinamico su tiranti di ancoraggio e fori di fissaggio (es. elementi prefabbricati in calcestruzzo), su rotaie del tram e della ferrovia, su vie di corsa delle gru e sostegni di scaffalature. Per l'iniezione di coperchi di pozzetti (chiusini) nonché di giunti tra telaio del pozzetto e cono o anelli di compensazione dopo il sollevamento del telaio del pozzetto. Per l'iniezione di cavità e rientranze con una sezione compresa tra 2 e 100 mm (non riempita) fino a una sezione di 150 mm riempita con ghiaia di granulometria da 4 a 8 mm in un rapporto di miscelazione 1:1.

• elevate resistenze iniziali per il carico più rapido possibile

Resa: ca. 2 kg per 1 litro di punto difettoso (corrisponde a ca. 2 kg/m²/mm)

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689120483	1 2048	1,27 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



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 di stuccatura in ambienti interni ed esterni in presenza di anelli per pozzetti e per la formazione di scanalature nell'area perimetrale sottostante alla sigillatura di scantinati.

Consumo: ca. 2,2 kg/l di punto difettoso (corrisponde a ca. 2,2 kg/m²/mm)

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689159964	1 5996	1,14 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Malta da colare Repol VM 30



Malta reoplastica da colare in polvere, pronta per l'uso, a ritiro compensato con elevata resistenza meccanica e ottima adesione dell'acciaio e del calcestruzzo. 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. La malta è adatta per spessori dello strato da 4 mm a 150 mm in un'unica operazione. In parte è anche possibile realizzare strati fino a 30 cm.

Resa: ca. 2 kg per 1 litro di punto difettoso (corrisponde a ca. 2 kg/m²/mm)

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689114307	1 1430	1,14 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Malta da colare Repol VM 40



Malta da colare a ritiro compensato con rapido sviluppo di resistenza, maggiore resistenza meccanica e ottima adesione su calcestruzzo e cemento armato secondo i requisiti EN 1504-3 - Classe R4. Per impiego in ambienti interni ed esterni per la colata di precisione di fori di ancoraggio per macchine e impianti, anche se soggetti a ripetute oscillazioni di temperatura. La malta è adatta per spessori dello strato da 8 mm a 150 mm in un'unica operazione. In parte è anche possibile realizzare strati fino a 30 cm. Certificata XF 4 secondo 1504-3.

Resa: ca. 2 kg per 1 litro di punto difettoso (corrisponde a ca. 2 kg/m²/mm)

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689146759	1 4675	1,37 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in EuroIndurente 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 e garantiscono un'inalterabilità duratura dei colori del pavimento. I mezzi di dispersione assicurano una distribuzione omogenea. Per interni ed esterni. Edifici pubblici: marciapiedi di calcestruzzo, piste per pattini a rotelle, campi sportivi, terrazze, rampe per camion ed auto, scuole, ospedali, padiglioni espositivi, uffici, garage, cantine. Costruzioni industriali: pavimentazioni industriali con carico medio-pesante, fabbriche di mobili, supermercati, garage, negozi, officine. **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

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 mezzi di dispersione assicurano una distribuzione omogenea. Per interni ed esterni. Costruzioni industriali: pavimentazioni industriali con carico pesante, fabbriche di mobili, supermercati, garage, negozi, officine. **Resistenza all'abrasione A3** secondo ÖN 3126-2.

Consumo: almeno 3 kg/m² – secondo il grado di sollecitazione del pavimento

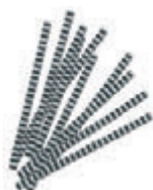
30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 36 pz.			
	grigio		9002689120827	1 2082	1,28 / kg

Resina per la tassellatura di massetti **EV 15**

Resina reattiva bicomponente fluida a base epossidica, priva di solventi, atossica, resistente alla saponificazione, non ritira, può anche essere dotata di sabbia di quarzo fine o agente tissotropico TE 2K. Il materiale si indurisce anche in strati spessi e si unisce al sottofondo ermeticamente e ad accoppiamento di forza. Per uso interno ed esterno, per riempire fessure, fori e cavità.

Consumo: ca. 1,1 kg/l spazio vuoto

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

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. HOCO 24, la resina epossidica a 2 comp. SI 60 e la tassellatura per massetti EV 15.

Consumo: 5 - 7 pz. / metri lineari

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

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 159

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

- effetto asciutto
- anche per massetti di magnesite

Impregnante per calcestruzzo TE 18



Impregnante monocomponente pronto all'uso, trasparente e contenente solventi, con effetto asciutto, a base di silossano oligomerico. Per uso interno ed esterno per l'impregnazione di superfici minerali. La protezione superficiale indurita è permeabile al vapore e stabile ai raggi UV. A seconda della qualità e dell'assorbimento del sottofondo, si ottiene una superficie idrofobica senza indurire il sottofondo. Per l'impregnazione di superfici minerali, ad es. calcestruzzo, massetto cementizio, massa fluida minerale, ecc.

Consumo: 0,05-0,1 l/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 litro	BFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689305453	3 0545	77,37 / L
5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz.	9002689310471	3 1047	68,86 / L



- effetto bagnato
- lucidabile
- anche per massetti di magnesite

Impregnante per calcestruzzo NE 24



Impregnante monocomponente pronto all'uso, trasparente e contenente solventi, con effetto bagnato, a base di silossano oligomerico. Per uso interno ed esterno per l'impregnazione di superfici minerali. 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. Per l'impregnazione di superfici minerali, ad es. calcestruzzo, massetto cementizio, massa fluida minerale, ecc.

Consumo: 0,05-0,1 l/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 litro	BFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689305439	3 0543	77,37 / L
5 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz.	9002689310488	3 1048	68,86 / L



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, grazie all'elevata penetrazione, permette di ottenere una superficie impregnata, idrorepellente e anti-macchia. Per uso interno ed esterno su componenti costruttivi minerali orizzontali e verticali. Adatto anche per volte in mattoni e muratura in pietra naturale o artificiale. In zone quali officine, scantinati, depositi, attici, magazzini, ecc. migliora la pulibilità e l'indurimento delle superfici di levigatura.

Consumo: ca. 0,3 kg/m²a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689310495	3 1049	9,27 / kg
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689120926	1 2092	8,05 / kg
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689120933	1 2093	6,92 / kg



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 delle superfici testato secondo EN 1504-2. Per l'impregnazione di calcestruzzo a vista, calcestruzzo slavato, calcestruzzo aerato, fibrocemento, pietre naturali di ogni tipo, intonaci minerali, mattoni di rivestimento, mattoni a vista e clinker. Come protezione profilattica contro le impurità, facilita la rimozione dei graffiati tramite detergenti appositi.

Resa per mano: 0,2-0,5 l/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1 litro	BKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689116875	1 1687	15,44 / L
5 litri	BKA	4 pz. / scatola, 1 pal. = 72 pz.	9002689116899	1 1689	13,87 / L
25 litri	BKA	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689116882	1 1688	12,55 / L

03 PRODOTTI PER MASSETTO E MALTE

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

 Numero
articolo

 Prezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro


- 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. Grazie alla minima quantità da applicare, evita la formazione di residui oleosi sulla superficie del calcestruzzo che compromettono l'aderenza di strati successivi. Protegge le casseforme in acciaio dalla corrosione. Per uso interno ed esterno, come agente distaccante per tutti i tipi di casseforme e come protezione prima dell'aderenza di malta e calcestruzzo di pale, piattaforme di carico, cingoli, accessori, ecc. di attrezzature da costruzione, camion e altri veicoli di costruzione. 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

5 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689103684	1 0368	6,47 / L
25 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689104681	1 0468	3,69 / L
200 litri	BFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689104674	1 0467	3,54 / L



- 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 in ambienti interni ed esterni come distaccante per tutti i tipi di casseforme, particolarmente adatto per la realizzazione di superfici di calcestruzzo a vista in calcestruzzo gettato in opera. Per la protezione prima dell'aderenza di malta e calcestruzzo di pale, piattaforme di carico, cingoli, accessori, ecc. di attrezzature da costruzione, camion e altri veicoli di costruzione. Nota: l'agente distaccante per casseforme non dev'essere applicato su parti della carrozzeria verniciate.

Consumo: 1 litro per ca. 80 – 100 m²

25 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689106159	1 0615	2,65 / L
200 litri	KFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689106531	1 0653	2,44 / L



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 che compromettono l'aderenza di strati successivi. 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. Particolarmente adatto per casseforme in plastica e metallo o nell'industria dei prefabbricati.

Consumo: 1 litro è sufficiente per circa 3 – 50 m²

25 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689104568	1 0456	3,87 / L
200 litri	BFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689104551	1 0455	3,69 / L



- 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
200 kg	KFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689139270	1 3927	2,96 / kg

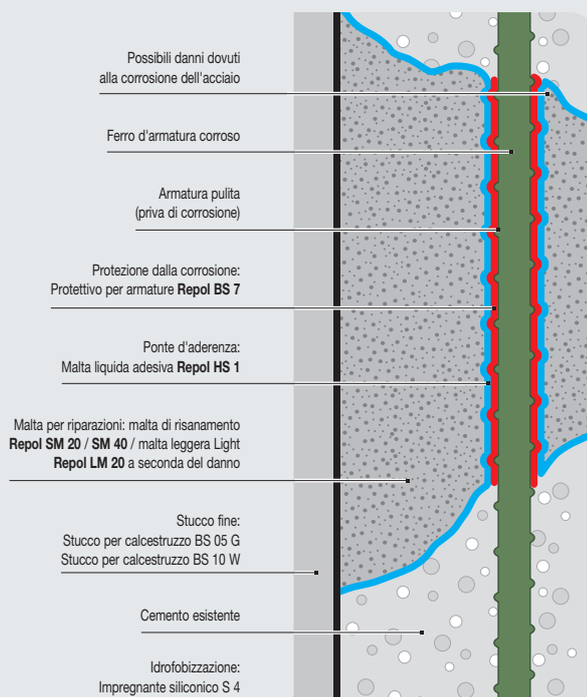
04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

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 CO₂, 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 CO₂, 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 163

04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Protettivo per armature Repol BS 7



Protettivo per armature arricchito con resine sintetiche, monocomponente e legato al cemento. 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

2 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002689114840	1 1484	21,90 / kg
------	----	-------------------------	---------------	--------	-------------------



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. La scarsa richiesta d'acqua consente di raggiungere elevati valori di resistenza alla trazione adesiva anche nel caso dell'applicazione in consistenza morbida. Per uso interno ed esterno, per la creazione di ottimi ponti adesivi per massetti compositi e per lavori di risanamento del calcestruzzo su superfici orizzontali e verticali.

Consumo: 1,5 – 3 kg/m²

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689112303	1 1230	1,22 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Malta leggera Repol LM 20 Light



Malta per riparazioni in polvere, monocomponente, pronta all'uso, con eccellente adesione su calcestruzzo. La malta leggera Repol LM 20 Light è a basso contenuto di cromo e priva di cloruri, ed è ideale per scopi di ristrutturazione. Per uso interno ed esterno per strati di spessore fino a 80 mm per fase di lavorazione. Può essere applicata in verticale, a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido. Particolarmente adatta come malta per riparazioni e per riprofilatura nel ripristino di facciate in cemento armato e per componenti con media resistenza (quali soffitti, pavimenti, angoli e bordi di balconi, elementi prefabbricati in calcestruzzo e facciate). Adatta inoltre per i lavori manuali di miglioramento o riprofilatura delle costruzioni in calcestruzzo. Classe di resistenza alla compressione: R2, XF3

Resa: ca. 1,7 kg/l di punto difettoso (corrisponde a ca. 1,7 kg/m²/mm)

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689112310	1 1231	2,34 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Malta di risanamento Repol SM 20



Malta per riparazioni in polvere, monocomponente, pronta all'uso, con eccellente adesione su calcestruzzo. La malta di risanamento Repol SM 20 è a basso contenuto di cromo e priva di cloruri, ed è ideale per scopi di ristrutturazione. Per uso interno ed esterno per strati di spessore fino a 20 mm per fase di lavorazione. Può essere applicata in verticale e in orizzontale, a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido. Particolarmente adatta come malta per riparazioni e per riprofilatura nel ripristino di facciate in cemento armato e per componenti con media resistenza (quali soffitti, pavimenti, angoli e bordi di balconi, elementi prefabbricati in calcestruzzo e facciate). Adatta inoltre per i lavori manuali di miglioramento o riprofilatura delle costruzioni in calcestruzzo. Classe di resistenza alla compressione: R4, XF4

Resa: ca. 2 kg/l di punto difettoso (corrisponde a ca. 2 kg/m²/mm)

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689114826	1 1482	2,29 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



Malta di risanamento Repol SM 40



Malta per riparazioni in polvere, monocomponente, pronta all'uso, con eccellente adesione su calcestruzzo. La malta di risanamento Repol SM 40 è a basso contenuto di cromo e priva di cloruri, ed è ideale per scopi di ristrutturazione. Per uso interno ed esterno per strati di spessore fino a 40 mm per fase di lavorazione. Può essere applicata a mano in verticale e in orizzontale. Particolarmente adatta come malta per riparazioni e per riprofilatura nel ripristino di facciate in cemento armato e per componenti con elevata resistenza (quali opere civili, ponti, soffitti, pavimenti, angoli e bordi di balconi, elementi prefabbricati in calcestruzzo e facciate). Adatta inoltre per i lavori manuali di miglioramento o riprofilatura delle costruzioni in calcestruzzo. Classe di resistenza alla compressione: R3, XF4

Resa: ca. 2 kg/l di punto difettoso (corrisponde a ca. 2 kg/m²/mm)

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689114314	1 1431	2,03 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



Malta di riprofilatura Repol RM 04



Malta in polvere, a basso ritiro, resistente al gelo e al sale per disgelo, con integrazione di dolomite calcarea di ottima qualità secondo ÖNORM B 3304 nell'esatta curva granulometrica. Il ritiro precoce è compensato dall'aggiunta di sostanze rigonfianti che, con un post-trattamento appropriato, permette l'assenza di crepe anche su rivestimenti di grandi dimensioni. Per uso interno ed esterno, per il rivestimento e la ristrutturazione di superfici in calcestruzzo orizzontali, per la cementazione di parti delicate, per la creazione di strati livellanti, ecc. Per il riempimento di fessure nella muratura. Classe di resistenza alla compressione: R4, XF4

Resa: ca. 2,2 kg/l di punto difettoso (corrisponde a ca. 2,2 kg/m²/mm)

30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689137429	1 3742	1,64 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

- come malta compensata dal ritiro per riprofilatura statica fino a 40 mm



Stucco per calcestruzzo Repol BS 05 G



Stucco in polvere, a bassa tensione, arricchito, resistente alle intemperie e al gelo, a presa idraulica. Per impiego in ambienti interni ed esterni, per riparare asperità, cavità da ritiro, nidi di ghiaia, spigoli rotti, per la chiusura di cavità dopo i lavori di montaggio in parti finite in calcestruzzo, calcestruzzo a vista ecc.

Consumo: ca. 1,5 kg/m² per mm di spessore dello strato (3 mm per applicazione su superficie, 5 mm parziale)

5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689102311	1 0231	2,81 / kg
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116769	1 1676	2,20 / kg



Stucco per calcestruzzo Repol BS 10 W



Stucco bianco minerale a bassa tensione, assorbente, per una lavorazione pratica su basi di cemento. Per uso interno ed esterno, per levigare, ristrutturare e stuccare superfici in calcestruzzo e per migliorare fessure e fori in pareti e soffitti. I sottofondi possono essere in muratura, calcestruzzo, intonaco e altri sottofondi minerali. Miscelando lo stucco per calcestruzzo Repol BS 05 G, è possibile ottenere diverse tonalità di grigio per adattarle ai diversi sottofondi in calcestruzzo.

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	1 1699	2,20 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------

- 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 165

04 RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in Euro

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: 1,4 kg/m² a seconda dell'aspetto della cavità da ritiro

- Stucco
- Miglioramento dei danni da trasporto in strutture prefabbricate in calcestruzzo

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116776	1 1677	3,75 / kg
-------	----	------------------------	---------------	--------	------------------



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. Adesione eccellente su sottofondi minerali come calcestruzzo, muratura, intonaco, cemento rinforzato con fibre, vecchi sistemi elastici, legno, metalli non ferrosi, PVC duro ecc. in esterni.

Valore Sd: < 0,2 m

Colorabile nei gruppi di tonalità 1 - 4.

Consumo per passata: ca. 100 - 150 ml/m²

2,5 litri	KE	1 pal. = 84 pz.			
	bianco		9002438141394	1 4139	22,93 / L (per kg: 15,94)
	Base trasparente		9002438141400	1 4140	22,93 / L (per kg: 15,94)
12,5 litri	KE	1 pal. = 24 pz.			
	bianco		9002438141417	1 4141	20,44 / L (per kg: 14,20)
	Base trasparente		9002438141424	1 4142	20,44 / L (per kg: 14,20)

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI

Prodotto	Descrizione del prodotto	EAN	Numero articolo	Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro
----------	--------------------------	-----	-----------------	---------------------------------------

INJECTPROGRAMM

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.**

Resa: 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 Pkg / 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
30 litri	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689120971	1 2097	10,07 / L

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero
articoloPrezzo unitario
(IVA esclusa) in EuroCalcestruzzo pronto **FB 15**

Calcestruzzo secco pronto per l'uso per lavori di gettata in interni ed esterni. Per piccoli lavori, gettate di gradini e lastre di calcestruzzo, come completamento di massetti durante lavori di ristrutturazione, per l'annegamento in calcestruzzo di griglie, 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
------	-----	------------------------	---------------	------	------------------

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: ca. 1,2 kg/m² per mm di spessore della parete

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689053859	5385	1,27 / kg
------	-----	------------------------	---------------	------	------------------

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.

Resa: ca. 1 kg/m² per mm di spessore dello strato

1 kg	KTN	4 pz. / in pellicola, 1 pal. = 216 pz.	9002689101369	1 0136	3,80 / kg
5 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689101376	1 0137	2,98 / kg

Malta per forni **OM 20**

Miscela di malta refrattaria pronta per l'uso, per riparare rivestimenti resistenti al calore (fino a 1.200°C) in forni a propellente solido, stufe di maiolica, fornelli ecc.

Consumo: ca. 1,4 kg/l di malta fresca

2 kg	KTN	4 pz. / in pellicola, 1 pal. = 216 pz.	9002689072751	7275	4,42 / kg
------	-----	--	---------------	------	------------------

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.

2 kg	KTN	4 pz. / in pellicola, 1 pal. = 216 pz.	9002689272595	2 7259	2,03 / kg
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689172598	1 7259	1,29 / kg

05 PRODOTTI SUPPLEMENTARI

Prodotto

Descrizione del prodotto

EAN

Numero articolo

Prezzo unitario (IVA esclusa) in Euro



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
------	-----	------------------------	---------------	------	------------------



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.

25 kg	KS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689072591	7259	0,37 / kg
-------	----	------------------------	---------------	------	------------------



Cemento WZ 40

Legante in polvere, a legante idraulico della classe di qualità CM II 42,5 R e che è conforme ai requisiti di qualità della corrispondente ÖNORM. In interni ed esterni per la produzione della malta, nonché per la produzione di calcestruzzo a vista e pezzi preformati di calcestruzzo.

2 kg	KTN	4 pz. / in pellicola, 1 pal. = 216 pz.			
bianco			9002689172345	1 7234	2,59 / kg
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.			
grigio			9002689072614	7261	1,39 / kg



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 del gas, dell'acqua, di riscaldamento ed elettrici, per la sostituzione di tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per riparare e riempire fori, vuoti e crepe in elementi in calcestruzzo.

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
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689158776	1 5877	3,43 / kg
10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689274568	2 7456	3,15 / kg
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689374565	3 7456	2,40 / kg
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689159513	1 5951	1,22 / kg



Cemento Fix



Cemento a presa rapida in polvere, senza cloruri, a indurimento rapido, basso ritiro 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 del gas, dell'acqua, di riscaldamento ed elettrici, per la sostituzione di tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per riparare e riempire fori, vuoti e crepe in elementi in calcestruzzo.

Consumo: 1,7 kg sufficiente per ca. 1 litro di malta fresca

7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 65 pz.	9002689071624	7162	2,48 / kg
15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689174585	1 7458	2,50 / kg
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002689074588	7458	1,61 / kg

• appositamente per la protezione dei monumenti

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 HBW 22 **RAL 3018** HBW 19 **RAL 3020** HBW 14 **RAL 3022** HBW 26 **RAL 3027** HBW 13 **RAL 3028** HBW 17 **RAL 3031** HBW 14
ROSATO ● **ROSSO FRAGOLA** ● **ROSSO TRAFFICO** ● **ROSSO SALMONE** ● **ROSSO LAMPONE** ● **ROSSO PURAMENTE** ● **ROSSO ORIENTE** ●



RAL 4001 HBW 18 **RAL 4002** HBW 12 **RAL 4003** HBW 25 **RAL 4004** HBW 7 **RAL 4005** HBW 20 **RAL 4006** HBW 13 **RAL 4007** HBW 6
LILLA ROSSASTRO ● **VIOLA ROSSASTRO** ● **VIOLA ERICA** ● **VIOLA BORDEAUX** ● **LILLA BLUASTRO** ● **PORPORA TRAFFICO** ● **PORPORA VIOLETTO** ●



RAL 4008 HBW 15 **RAL 4009** HBW 29 **RAL 4010** HBW 18
VIOLETTO SEGNALE ● **VIOLETTO PASTELLO** ● **TELE MAGENTA** ●



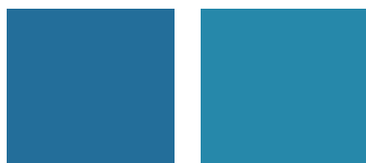
RAL 5000 HBW 10 **RAL 5001** HBW 9 **RAL 5002** HBW 8 **RAL 5003** HBW 7 **RAL 5004** HBW 5 **RAL 5005** HBW 10 **RAL 5007** HBW 16
BLU VIOLACEO ● **BLU VERDASTRO** ● **BLU OLTREMARE** ● **BLU ZAFFIRO** ● **BLU NERASTRO** ● **BLU SEGNALE** ● **BLU BRILLANTE** ●



RAL 5008 HBW 7 **RAL 5009** HBW 12 **RAL 5010** HBW 9 **RAL 5011** HBW 6 **RAL 5012** HBW 24 **RAL 5013** HBW 6 **RAL 5014** HBW 22
BLU GRIGIASTRO ● **BLU AZZURRO** ● **BLU GENZIANA** ● **BLU ACCIAIO** ● **BLU LUCE** ● **BLU COBALTO** ● **BLU COLOMBA** ●



RAL 5015 HBW 19 **RAL 5017** HBW 12 **RAL 5018** HBW 23 **RAL 5019** HBW 12 **RAL 5020** HBW 7 **RAL 5021** HBW 16 **RAL 5022** HBW 6
BLU CIELO ● **BLU TRAFFICO** ● **BLU TURCHESE** ● **BLU CAPRI** ● **BLU OCEANO** ● **BLU ACQUA** ● **BLU NOTTE** ●



RAL 5023 HBW 17 **RAL 5024** HBW 29
BLU DISTANTE ● **BLU PASTELLO** ●



RAL 6000 HBW 18 **RAL 6001** HBW 14 **RAL 6002** HBW 11 **RAL 6003** HBW 11 **RAL 6004** HBW 8 **RAL 6005** HBW 7 **RAL 6006** HBW 8
VERDE PATINA ● **VERDE SMERALDO** ● **VERDE FOGLIA** ● **VERDE OLIVA** ● **VERDE BLUASTRO** ● **VERDE MUSCHIO** ● **OLIVA GRIGIASTRO** ●

● 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 ●

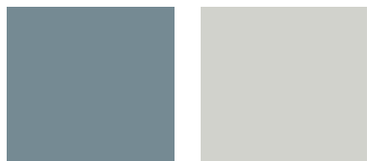
● Possibili tonalità di colore per la malta per fughe epossidica FMY 90.

È possibile ottenere differenze di colore a seconda della stampa.

RAL Colori



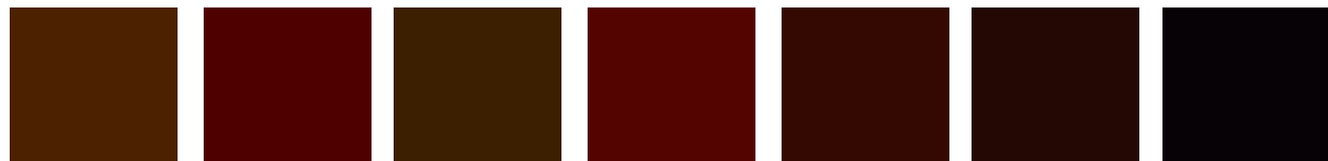
RAL 7038 HBW 45 **RAL 7039** HBW 17 **RAL 7040** HBW 36 **RAL 7042** HBW 31 **RAL 7043** HBW 12 **RAL 7044** HBW 49 **RAL 7045** HBW 31
GRIGIO AGATA ● **GRIGIO QUARZO** ● **GRIGIO FINESTRA** ● **GRIGIO TRAFFICO A** ● **GRIGIO TRAFFICO B** ● **GRIGIO SETA** ● **TELE GRIGIO 1** ●



RAL 7046 HBW 26 **RAL 7047** HBW 59
TELE GRIGIO 2 ● **TELE GRIGIO 4** ●



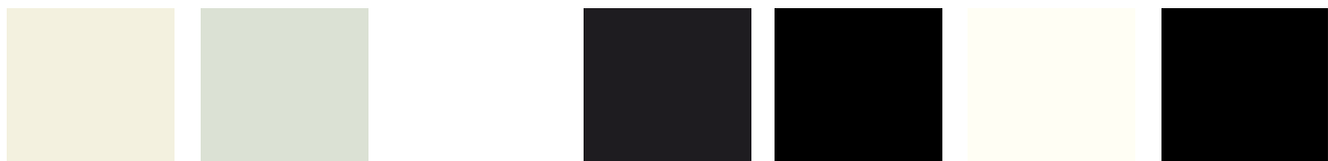
RAL 8000 HBW 19 **RAL 8001** HBW 19 **RAL 8002** HBW 13 **RAL 8003** HBW 13 **RAL 8004** HBW 14 **RAL 8007** HBW 11 **RAL 8008** HBW 12
MARRONE VERDASTRO ● **MARRONE OCRA** ● **SIGNALBRAUN** ● **MARRONE FANGO** ● **MARRONE RAME** ● **MARRONE CERVO** ● **MARRONE OLIVA** ●



RAL 8011 HBW 8 **RAL 8012** HBW 8 **RAL 8014** HBW 8 **RAL 8015** HBW 8 **RAL 8016** HBW 7 **RAL 8017** HBW 7 **RAL 8019** HBW 7
MARRONE NOCE ● **MARRONE ROSSICCIO** ● **MARRONE SEPIA** ● **MARRONE CASTAGNA** ● **MARRONE MOGANO** ● **MARRONE CIOCCOLATA** ● **MARRONE GRIGIASTRO** ●



RAL 8022 HBW 5 **RAL 8023** HBW 18 **RAL 8024** HBW 13 **RAL 8025** HBW 14 **RAL 8027** HBW 7 **RAL 8028** HBW 8
MARRONE NERASTRO ● **MARRONE ARANCIO** ● **MARRONE BEIGE** ● **MARRONE PALLIDO** ● **MARRONE PELLE** ● **MARRONE TERRA** ●



RAL 9001 HBW 76 **RAL 9002** HBW 68 **RAL 9003** HBW 83 **RAL 9004** HBW 6 **RAL 9005** HBW 4 **RAL 9010** HBW 84 **RAL 9011** HBW 5
BIANCO CREMA ● **BIANCO GRIGIASTRO** ● **BIANCO SEGNALE** ● **NERO SEGNALE** ● **NERO INTENSO** ● **BIANCO PURO** ● **NERO GRAFITE** ●



RAL 9016 HBW 84 **RAL 9017** HBW 05 **RAL 9018** HBW 62
BIANCO TRAFFICO ● **NERO TRAFFICO** ● **BIANCO PAPIRO** ●

● Possibili tonalità di colore per la malta per fughe epossidica FMY 90.

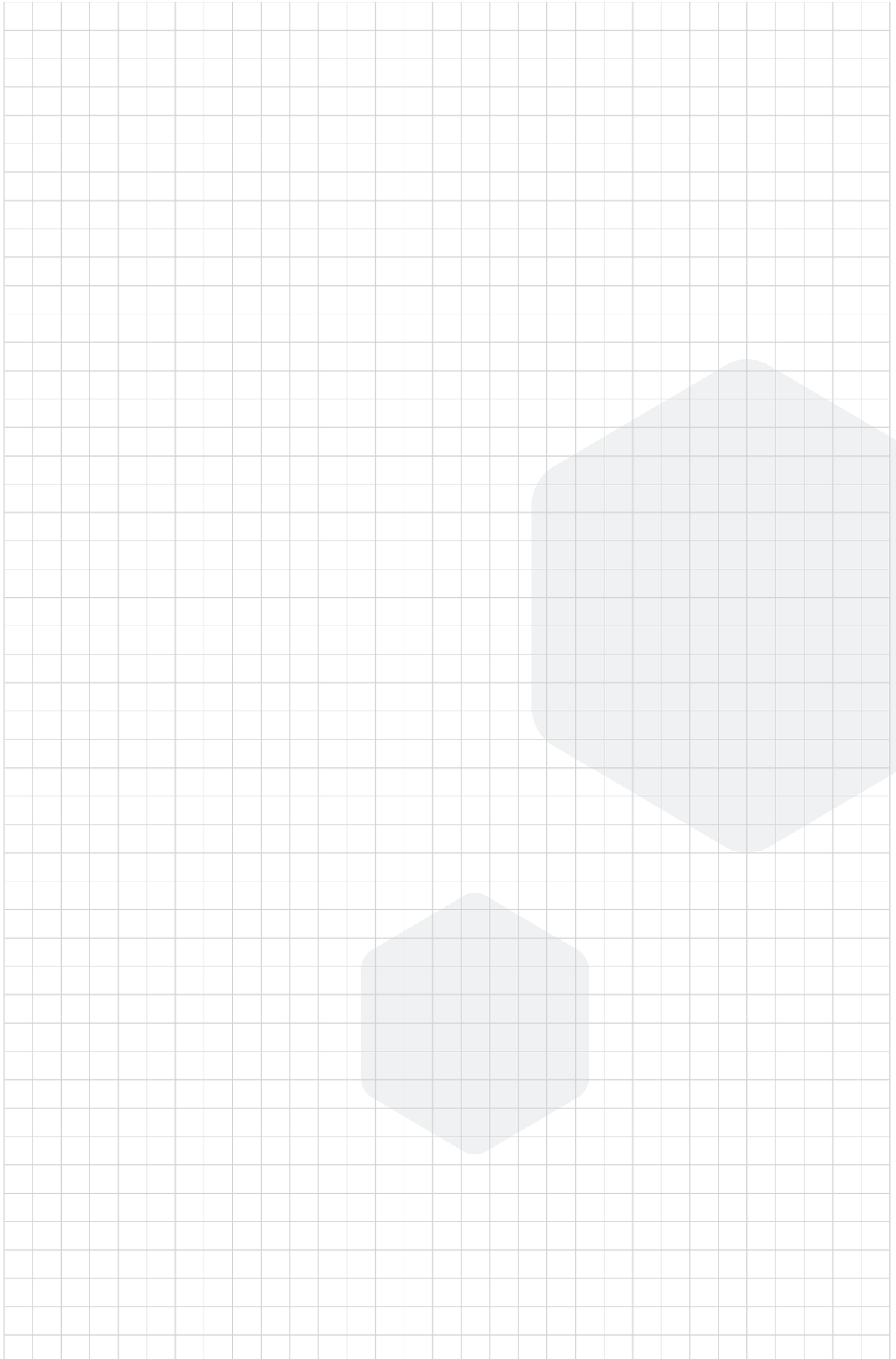
È possibile ottenere differenze di colore a seconda della stampa.



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

