

**MUREXIN**

# Listino prezzi

**valido dal 01. 03. 2023**

**Tecnica di parchettatura e incollaggio**

**Tecnica di posa delle piastrelle**

**Tecnica di rivestimento**

**Tecnica di impermeabilizzazione**

**Tecnica costruttiva**

**MUREXIN tiene.**

**Insieme  
creiamo  
cose durature.**



**Ciò che resiste.**

# Gentili clienti, gentili partner commerciali,

"Insieme creiamo qualcosa di resistente".

Con resistenza possiamo affrontare meglio le sfide attuali. Per questo, noi di MUREXIN GmbH puntiamo ad offrirvi questa resistenza con prodotti che mantengono quello che promettono e con una gamma di prodotti in continua evoluzione ma che non perdono mai le loro principali caratteristiche funzionali.

Insieme vogliamo stare al passo con i tempi e sostenervi nei vostri progetto con i nostri prodotti di altissima qualità e un'ampia gamma di servizi.

Nelle seguenti categorie troverete circa 3000 prodotti per i professionisti come voi, con una varietà di applicazioni:

- Parchettatura e tecnica di incollaggio
- Tecnica di posa di piastrelle
- Tecnica di rivestimento
- Tecnica di impermeabilizzazione
- Tecnica costruttiva per malta

Vi auguriamo un grande successo e non vediamo l'ora di partecipare a numerosi ed incredibili progetti con voi!

**Cordiali saluti**  
**Il vostro team MUREXIN**



**È possibile fare clic qui per il catalogo online e per il download del catalogo prodotti:**



## MARCATURE



Colorabile



Permeabile e idrorepellente



Ad alta resa



Rinforzato con fibre



Resistenza al gelo e all'antigelo



Resistenza al gelo



Larghezza fughe



Riscaldamento a pavimento



Grande formato



Esente da isocianati



Privo di solventi



Senza migrazione



Pietra naturale



Effetto perlato



Massimo spessore dello strato (10-50 mm)



Rapido



Stabile



Sviluppo di polvere ridotto



Smorzamento del rumore da calpestio

## CERTIFICAZIONI E NORME PER CATEGORIA DI PRODOTTO

### PARCHETTATURA E TECNICA DI INCOLLAGGIO

#### Identificazioni rasanti

##### 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 <sup>2</sup>	5	7	12	16	20	25	30	35	40	50	60	70	80

##### Classe di resistenza alla flessione secondo DIN EN 13813

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

### TECNICA DI POSA DI PIASTRELLE

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



Sigillante liquido impermeabile a base di dispersione testato secondo EN 14891



Sigillante liquido impermeabile a base di cemento testato secondo EN 14891 e per l'impiego su crepe fino a - 20 °C



Sigillante liquido impermeabile a base di cemento testato secondo EN 14891 e per l'impiego su crepe fino a - 20 °C in piscine e per applicazioni in interni ed esterni



Prodotto a base di resina reattiva, impermeabile all'acqua, da lavorare allo stato liquido e resistente al contatto con cloro



Malta cementizia per requisiti normali con scivolamento ridotto



Malta cementizia per requisiti elevati con tempo di apertura prolungato Deflessione S 1 > 2,5 mm



Malta cementizia per requisiti elevati con tempo di apertura prolungato Deflessione S 1 > 2,5 mm



Malta cementizia per requisiti elevati con tempo di apertura prolungato Deflessione S 2 > 5,0 mm



Malta cementizia per requisiti elevati con stabilità elevata e tempo di apertura prolungato



Malta cementizia per requisiti elevati con parametri aggiuntivi, scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato. Deflessione S 1 > 2,5 mm



Malta cementizia altamente deformabile per requisiti elevati con scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato



Malta cementizia a presa rapidaper requisiti elevati con parametriaggiuntivi e scivolamento ridotto



Malta cementizia per requisiti elevati con adesione precoce, nonché scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato. Deflessione S 1 > 2,5 mm



Adesivo a dispersione per requisiti elevati (immersione in acqua e temperatura elevata) con scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato



Malta adesiva a base di resina reattiva per requisiti massimi e scivolamento ridotto



Malta per fughe cementizia per requisiti normali



Malta per fughe cementizia per requisiti elevati con elevata resistenza all'abrasione e assorbimento d'acqua ridotto



Malta per fughe a base di resina reattiva per requisiti massimi

**TECNICA DI RIVESTIMENTO**


Sistemi di protezione della superficie per il calcestruzzo

**TECNICA DI IMPERMEABILIZZAZIONE**


Rivestimento a base di bitume secondo EN 15820 con impermeabilità della classe W2A



Prodotto a base di resina reattiva, impermeabile all'acqua, da lavorare allo stato liquido e resistente al contatto con cloro

**TECNICA COSTRUTTIVA**


Liquefattore di calcestruzzo per la produzione di calcestruzzo



Agente formatore di pori d'aria per la produzione di calcestruzzo



Fibre per calcestruzzo - Parte 1: Fibre in acciaio - Termini, definizioni e conformità



Sistemi di protezione della superficie per il calcestruzzo



Riparazioni staticamente e non staticamente rilevanti



Ancoraggio di ferri di armatura



Protezione dalla corrosione dell'armatura



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



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



Definizioni per la malta nella costruzione della muratura - Parte 1: Malta per intonaco.



Legante gesso e malta a secco per gesso - Parte 1: Definizioni e requisiti



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



Composizione, requisiti e criteri di conformità del cemento rapido



Mezzi di post-trattamento per il calcestruzzo

**BLUE ANGEL**


Il **Blue Angel** garantisce che i prodotti soddisfino **elevati standard** in materia di **caratteristiche ambientali, sanitarie e prestazionali**.

Per ogni gruppo di prodotti vengono sviluppati criteri che devono essere rispettati dai prodotti con la marcatura Blue Angel. Con l'obiettivo di riflettere gli sviluppi tecnologici, l'Agenzia federale tedesca per l'ambiente rivede i criteri ogni tre o quattro anni. In questo modo le aziende sono spronate a produrre i loro prodotti sempre nel rispetto dell'ambiente.

**EMI-CODE**

**Marcio registrato del GEV**  
(Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe e.V.)



**per la certificazione e la classificazione dei materiali di installazione a emissioni controllate.**

Campo di applicazione: mani e passate di fondo, mastici, malta per fughe e per piastrelle, adesivi per i rivestimenti dei pavimenti, per il parquet e le piastrelle, sottofondi.

EMICODE / GEV: stato del 22 maggio 2019

**CODICE GIS**

**Sistema di classificazione della TKB** (Technischen Kommission Bauklebstoffe) **e del GISBAU** (Arbeitsgemeinschaft der Bau-Berufsgenossenschaften) **per la classificazione dei prodotti chimici per l'edilizia in gruppi di prodotti tecnicamente distinguibili secondo i criteri della sicurezza sul lavoro.** Campo di applicazione: mani di fondo e adesivi per i lavori relativi ai rivestimenti per pavimenti e parquet, i materiali di rivestimento a base di resinaepidossica, prodotti contenenti cemento.

GISCODE: Stato gennaio 2017

**INFORMATIVA CONTENITORI**

<b>BDO</b>	Lattina
<b>BFA</b>	Barile di latta
<b>BFL</b>	Bottiglia di latta
<b>BHO</b>	Fusto di latta
<b>BKA</b>	Bricco di latta
<b>BLE</b>	Secchio di latta
<b>BND</b>	Fascio
<b>CON</b>	Container
<b>KDO</b>	Scatola di plastica
<b>KE</b>	Secchio di plastica
<b>KFL</b>	Bottiglia di plastica
<b>KHO</b>	Secchio di plastica
<b>KKA</b>	Bricco di plastica
<b>KS</b>	Sacco di plastica
<b>KST</b>	Tanica in acciaio
<b>KTN</b>	Cartone
<b>KTU</b>	Cartuccia
<b>PAR</b>	Paio
<b>PKG</b>	Confezione
<b>PPE</b>	Tubo
<b>PS</b>	Sacco di carta
<b>ROL</b>	Rullo
<b>SET</b>	Set
<b>PZ</b>	Pezzo



## 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 alcolo 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 rateizzazione 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 risultante 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 merci soggetta alla riserva di proprietà, per MUREXIN risulta giustificata la comproprietà 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 del cliente. 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 né nell'informativa sui prodotti né nelle descrizioni tecniche o sulla homepage di MUREXIN presso [www.murexin.com](http://www.murexin.com).

### 6. Fornitura e passaggio del rischio

a) Le consegne standard (fino ad un peso lordo totale inferiore o uguale a 2.500 kg) da MUREXIN in Alto Adige verranno effettuate da un valore netto dell'ordine maggiore/uguale a EUR 375 IVA esclusa secondo Incoterms 2020 CPT consegnato alla destinazione indicata sulla conferma d'ordine e/o sulla bolla di consegna fino al marciapiede; le spese di trasporto sostenute fino al luogo di destinazione convenuto sono interamente a carico di MUREXIN. Con un valore netto dell'ordine inferiore a 500 EUR, verrà addebitato un costo forfettario di trasporto di 35 EUR IVA esclusa. Le consegne standard (fino ad un peso lordo totale inferiore o uguale a 2.500 kg) da parte di MUREXIN al nord Italia verranno effettuate da un Valore netto dell'ordine maggiore/uguale a EUR 650 IVA esclusa secondo Incoterms 2020 CPT sulla conferma d'ordine e/o sul bolla di consegna con nome destinazione consegnata al primo marciapiede; le spese di trasporto sostenute fino al luogo di destinazione convenuto sono interamente a carico di MUREXIN. Se il valore netto dell'ordine è inferiore a EUR 750, verrà addebitata una tariffa forfettaria di trasporto di EUR 45 IVA esclusa.

Le consegne che si discostano dalle consegne standard sono soggette a un addebito e prolungano i tempi di consegna.

b) 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").

c) 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 addebitati al destinatario della fattura senza supplementi e separatamente. Queste tariffe da concordare in aggiunta vengono messe a disposizione su richiesta.

d) 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 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 è soggetta ad alcun obbligo di ritiro relativamente al materiale da imballaggio non soggetto a tale regolamento. Per quanto riguarda le confezioni monouso non soggette 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 AGBG [Codice Civile Austriaco del 1811] un ricorso nei confronti di MUREXIN è escluso.

### 9. Esoneo dell'obbligo di consegna e recesso:

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

### 10. Restituzione di merce consegnata:

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

### 11. Sicurezza IT:

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

### 12. Diritto applicabile:

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

Valido dal 1/1/2023

### Coordinate bancarie:

#### Bank Burgenland:

IBAN: AT55 5100 0905 1314 8500, BIC: EHBAT2E

#### 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.

# Il vostro referente MUREXIN

## Consulenza tecnica e commerciale



**Maurizio Bestagno**  
**Resp. Vendite Italia**  
Tel: +39 340 882 34 79  
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

### Contatto Centrale

**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 Servizio

#### Condizioni di fornitura per il mercato italiano

Le forniture standard di MUREXIN sul mercato italiano sono effettuate con resa della merce secondo l'INCOTERM 2020 CPT. Il materiale viene consegnato al luogo di destinazione indicato sulla conferma d'ordine e/o sulla bolla di consegna fino al punto convenuto. A partire da un determinato valore netto di ordinazione sono completamente 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](http://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 35,- IVA esclusa.

##### Italia Nord:

Per un importo netto di ordinazione pari a o superiore a Euro 750,- la spedizione avviene franco destino.  
Per un importo netto di ordinazione inferiore a Euro 750,- viene addebitato un forfait di Euro 45,- 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.

## Assistenza MUREXIN - online e offline

Le richieste dei nostri clienti e la fornitura di prodotti chimici per l'edizia di alta qualità sono il fulcro di tutte le nostre attività. Chi dice MUREXIN, dice supporto professionale e assistenza d'altissimo livello: insieme creiamo qualcosa che dura. La coesione, la condivisione delle esperienze e la formazione continua sono parte integrante del nostro lavoro quotidiano e contribuiscono in maniera significativa al nostro successo aziendale.



” *Per me è molto importante il contatto personale con il mio consulente MUREXIN. Conosce me, i miei dipendenti e i nostri cantieri. Quando ci sono delle emergenze, mi aiuta con le parole e con i fatti e ha sempre una soluzione pronta. Mi posso fidare di lui.* “

**Martin Milleder**  
Milleder Bau di Zell/Pram

## Indice

<b>A</b>		<b>C</b>	
Accelerante dell'indurimento WD SPEED 5	132	Calcestruzzo pronto FB 15	154
Accelerante per massetti X 4	142	Cemento Fix	156
Additivo antistatico AS 7	32	Cemento per massetti a presa rapida SE 90	144
Additivo per massetti radianti HV 05	142	Cemento per massetti Rapid ER 70	144
Additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K	117	Cemento WZ 40	155
Adesivo con fibre EL 630	32	Centralina per tubi L	86
Adesivo ibrido HX 1	73	Colla per legno resistente all'acqua WF-D3	36
Adesivo MS-P speciale EL 650	32	Colla per nastri di tenuta DBK 80	68
Adesivo per la posa a letto pieno FBS 75	73	Colla per riparazioni SK 15	73
Adesivo per parquet M 522	33	Collante 2K PU 330	30
Adesivo per parquet PU 560	35	Collante a contatto KK 990	31
Adesivo per parquet PU 562	35	Collante a contatto Rexopren 1310	30
Adesivo per parquet PU 566	35	Collante gomma CR 5	29
Adesivo per parquet X-BOND MS-K 511	34	Collante letto bagnato di adesione D 391	27
Adesivo per parquet X-BOND MS-K 530	34	Collante per letto di adesione speciale LF 300	28
Adesivo per parquet X-BOND MS-K 539	34	Collante per rivestimenti di design D 495	27
Adesivo per pavimenti Quattro Floor D 444	29	Collante speciale a contatto KK 346	30
Adesivo speciale MS-K 55	33	Collante speciale per linoleum e tappezzeria DK 74	28
Adesivo speciale per rivestimenti di design X-BOND MS-K 499	28	Collante speciale X-Bond MS-K 509 PLUS	33
Adesivo speciale X-Bond MS-K 88	34	Collante speciale X-BOND MS-K 88 EXPRESS	33, 87
Agente antisdrucchiolo per parquet R 10	44	Collante unilaterale D 338	27
Agente cementizio WD-1K	131	Collante universale D 390	27
Agente distaccante per casseforme ÖKO 100	148	Collante WD PRIMIS 150	131
Agente distaccante per casseforme speciale SP 40	148	Colore protettivo per calcestruzzo BF 100 ELASTIC	149
Agente distaccante per casseforme WA 50	147	Connettore angolare per profilo per terrazzi	93
Agente tissotropico TE 2K	120	Connettore per profilo drenante per balconi	94
Agitatore a cestello Collomix	53	Connettore per profilo per terrazzi	94
Angolo esterno per profilo drenante per balconi	93	Cordone per fughe	135
Antigelo per malta e calcestruzzo FS 10	141	Cosmetico per calcestruzzo BK 05	153
Applicatore tubi X-BOND 200	53		
Aqua Gel AV 30	37	<b>D</b>	
Aqua Nanolack NT 100	39	Detergente acido SR 30	95, 121
Aqua Primer AP 2000	100	Detergente alcalino AR 30	95, 121
Aqua Sealing AS 1500	112	Detergente base GR 20	95, 121
Aqua Topcoat EP 150 TC	114	Detergente epossidico EP V4	121
Asta telescopica	49, 123	Detergente forte per parquet AP 10	45
Autolivellante CA 20/TopLevel PROFI 220 G	23	Detergente per fughe epossidiche ERY 92	81
Autolivellante CA 60/TopLevel SUPRA 215 G	24	Diluizione KK 350	31
Autolivellante Extrem NE 30/TopLevel PROFI 530	23, 62	Diluizione PU-V 95	43
Autolivellante per esterni FMA 30/TopLevel EXTRA 530	62, 146	Dischi abrasivi 150 mm	51
Autolivellante FZ 100/TopLevel SUPRA 220	23, 61	Dischi abrasivi 178 mm	51
Autolivellante FZ 15/TopLevel PROFI 210	22	Dischi abrasivi 400 mm	51
Autolivellante industriale FMI 50	145	Dischi in rame	51
Autolivellante MAXIMO M 61 M 61/TopLevel MAXIMO 215	24	Dischi per pulizia	52
Autolivellante Objekt Plus OS 50	23	Dispersione di fissaggio WL 730	29
Autolivellante per pavimenti in legno NH 75/TopLevel SUPRA 320	23	<b>E</b>	
Autolivellante rapido SL 52/TopLevel Extra 220 R	24, 62	Elementi terminali per listello di chiusura quadrangolare	89
<b>B</b>		Elementi terminali per profili di chiusura con bordi arrotondati	91
Bandella autoadesiva DBS 50	69	Elementi terminali per profili di chiusura con bordi arrotondati in PVC	91
Bandella DB 70	68	Elemento di armature per cricche GF	25, 60
Barriera antumidità a base di silano MS-X 3	19, 133	Emulsione adesiva HE 20	141
Barriera antumidità epossidica 2K EP 170	19, 59	Emulsione adesiva S2	71
Bilancia	123		

Emulsione per fughe FE 85	78	Indurente per pavimentazioni BH 100	147
Epoxy Clear Coat CC 200	107	Indurente per pavimentazioni BH 400	147
Epoxy Topcoat EP 100 TC	113	Intensificante del colore FV 90	96
Express Coat EC 260	114, 117	Intonaco pronto per l'uso FP 30	154
Express Coat EC 60	103	Isolante per rivestimenti ad alto spessore 1K Express	129
		Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K PS	129
<b>F</b>		<b>K</b>	
Fibra Austro PP-12 MM	136, 142	Kit base per rivestimenti	124
Fibra di acciaio MFT	142	Kit di lavaggio resine epossidiche	81
Fibre di rinforzo GL	25		
Fissaggio universale WL 720	29	<b>L</b>	
Fondo aderente speciale DX 9	18	Lame	50
Fondo barriera Aqua legni esotici AV 50	37	Legante epossidico EP 220	107
Fondo impregnante D 1	18	Legante in polistirolo SB 60	140
Fondo impregnante D 7	20	Levigante universale UG 1	82, 136
Fondo impregnante IG 20	96	Linotex professionale D 494	28
Fondo impregnante LF 1	58	Liscivia per pavimenti in parquet PL 60	42
Fondo impregnante LF 15	58	Lucidante per parquet LP 35	44
Fondo speciale Aqua AV 20	37		
Fondo universale LV 45	43	<b>M</b>	
Frattazzo a punta	123	Magneti per piastrelle Uniflex professionali	87
Fuga ad alta resistenza HF 80	79	Malta adesiva epossidica bianca EKY 91	74
		Malta adesiva Flex bianca KWF 61	72
<b>G</b>		Malta adesiva Flex grigia KGF 65	72
Gesso GI 70	155	Malta adesiva Flex KL 5	75
Gesso per edilizia e impianti elettrici BE 70	155	Malta adesiva Flex MAXIMO M 41	73
Glitter per fughe epossidiche	81	Malta adesiva Flex rapida Trass SFK 85	72
Graffette per massetto Hoco	20, 60, 144	Malta adesiva Flex Trass KTF 55	71
Granulato di marmo MG 24	116	Malta adesiva FSZ 45	71
Guaina liquida 1 KS	65	Malta adesiva Profiflex bianca KPF 31	71
Guaina liquida 2 KS	66	Malta adesiva Profiflex KPF 35+	71
Guarnizione di impermeabilizzazione	69	Malta adesiva Profiflex Maxi MB 25	75
Guarnizione per lo scarico	69	Malta adesiva rapida Flex bianca SFK 81	72
Guida dentata 21 cm	48	Malta da colare VM 30	146
Guida dentata 28 cm	48	Malta da colare VM 40	147
Guida terminale quadrangolare	89	Malta da colare VS 10	146
Guide dentate	123	Malta di posa VS 20	146
		Malta di resina MHF 10 Colorata	101
<b>H</b>		Malta di riprofilatura RM 04	152
Hydro Basic 2 K	66	Malta di risanamento SM 20	151
		Malta di risanamento SM 40	151
<b>I</b>		Malta drenante a base di Trass DMT 40	61
Idrofobizzante per calcestruzzo H 2	149	Malta flessibile per fughe Platinum FX 66	77
Impermeabilizzante DF 2K	66	Malta in polvere a presa rapida BP 33	156
Impermeabilizzante ed adesivo DKM 95	65	Malta leggera LM 20 LIGHT	152
Impermeabilizzante per costruzioni edili 2K BF	131	Malta liquida adesiva HS 1	151
Impermeabilizzante professionale PD 1K	60	Malta liquida di impermeabilizzazione DS 28	134
Impermeabilizzante professionale rapido MAXIMO PSM 1K	65	Malta per forni OM 20	155
Impermeabilizzante speciale WD TOP+	131	Malta per fughe epidossica FMY 90	80
Impermeabilizzante speciale WD-1K	67, 132	Malta per fughe Extrem FME 80	80
Impermeabilizzante speciale X-BOND MS-D 81	84, 135	Malta per fughe pavimenti in pietra Trass SF 50	78
Impermeabilizzante universale PU 500	67	Malta per fughe per selciato PF 30	79
Impregnante epossidico EP 1	100	Malta per fughe PU 15 GRIGIA	135
Impregnante per pavimenti e pareti IG 03	148	Malta per fughe Trass FMT 15	78
Impregnante siliconico S 4	148	Malta per riparazioni RM 30	154
Impregnazione profonda DPI 40	149		

## Indice

Mano di fondo impermeabilizzante AG 3	128	Prodotto per la manutenzione completa parquet Aqua AP 20	44
Massa per fughe acrilica AC 15	84	Profilati tappezzeria	46
Massa per fughe per parquet FP 100	45	Profilato epossidico	120
Massetto a presa rapida SE 24	61	Profili di chiusura angolari	88
Miscelatore Collomix	53	Profili di chiusura angolari in PVC	89
Mocio	52	Profili per parquet	47
Multiadesivo Vibrax VPU 93	74	Profilo angolare	93
Murefix MF 4	22	Profilo drenante per balconi	93
Mureflex bianco MFK 51	74	Profilo per balconi	117
Mureflex MFK 45	75	Profilo per fughe di dilatazione	92
		Profilo per fughe di dilatazione carico pesante	92
		Profilo per fughe di dilatazione stretto	92
		Profilo per scale	117
		Profilo per terrazzi	93
		Profilo terminale con bordi arrotondati	90
		Profilo terminale con bordi arrotondati in PVC	91
		Programma Inject	153
		Protettivo contro l'evaporazione LF 3	149
		Protettivo per armature BS 7	151
		Protezione per rulli	50
<b>N</b>		<b>R</b>	
Nastri abrasivi	50	Rasante AM 20	60
Nastro di copertura speciale 3M	39	Rasante per le riparazioni CA 85	24
Nastro di protezione da taglio SB 50	69	Rasante per le riparazioni SF 80	22
Nastro di rame KB 20	32	Rasante RS 90 F	22
Nastro impermeabilizzante da costruzioni		Rasante Trass rapida AM 50	61
SK 100 AUTOADESIVO	67	Raschiatore per superfici	123
Nastro impermeabilizzante e di disaccoppiamento AE 100	66	Resina di base epossidica EP 70 BM	102
		Resina di rinforzo a base di silano MS-X 1	19
		Resina epossidica Express EP 90	102
		Resina epossidica impregnante IH 16	100
		Resina per ancoraggio di fessure MS-X 24	20, 59, 133
		Resina per colata A 2 COMPONENTI SI 60	20, 60
		Resina per la tassellatura di massetti EV 15	58, 144
		Resina per pavimentazione in pietra naturale PU 1K	116
		Rete d'armatura in fibra di vetro ENERGY TEXTILE	62, 133
		Riempitivo antiscivolo RF 8	120
		Riempitivo di design DF 170	119
		Riempitivo di design Metallic	119
		Ritardante dell'essiccazione TV 5	40
		Rivestimento epossidico ASD 130	110
		Rivestimento epossidico EP 3	106
		Rivestimento in poliuretano PU 300	108
		Rivestimento in poliuretano PU 400	109
		Rivestimento in poliuretano PU 600	110
		Rulli per l'applicazione	136
		Rullo di sfiato	49, 123
		Rullo di verniciatura e cilindro di verniciatura	50, 124
		Rullo frangibolle Small	49, 124
		<b>S</b>	
		Sabbia di quarzo QS 98	59, 119, 136
		Salopette	52
		Salviette detergenti R 500	35, 124
		Sapone per pavimenti in legno naturale HS 92	42
<b>O</b>			
Olio detergente per terrazzi RT 10	41		
Olio duro HP 91	42		
Olio naturale NP 90	40		
Olio naturale NP 90 COLOUR	40		
Olio per la manutenzione Aqua AP 90	41		
Olio per la manutenzione IL 20	96		
Olio per miscela XF 4	141		
Olio per terrazzi professionale TP 92	41		
<b>P</b>			
Pannelli di disaccoppiamento e distribuzione del calore Thermo-Top	63		
Pannello di disaccoppiamento e anticalpestio Akustik-Top	36, 63		
Pannello di disaccoppiamento Unitop	36, 63		
Pannello Uni	86		
Panoramica forme denti	54		
Pantaloni da lavoro	52		
Pasta di pietra SP 15	117		
Pasta impregnante IP 30	122		
Pistola manuale per MS Inject	33		
Pistole manuale	84, 124		
Polvere termica DB 80	140		
Polybond Primer PB 7	132		
Porte d'ispezione per piastrelle Uniflex Classic	87		
Primer Aquapox ASG 170 - STRATO CONDUTTIVO	110		
Primer epossidico EP 2	105		
Primer epossidico GH 21	101		
Primer gel LV 35	43		
Primer per cantieri OG 80	103		
Primer PU 150	135		
Primer PU 5 EXPRESS	20		
Primer riempitivo e rasante DX 10	18		
Prodotto antialghe e antimuffe AS 50	95		
Prodotto per la manutenzione completa di pavimenti sportivi AP 30	44		

Scaglie di dispersione VF	118	Vernice per parquet Aqua Objekt PO 70	38
Scarpe chiodate	124	Vernice per parquet speciale Aqua PS 90	38
Schiuma adesiva in PU ENERGY FOAM	133		
Scopa in gomma	124		
Secchio per misurare e mescolare	52		
Set filtro vernice professionale	50		
Sigillante epossidico ASV 106	113		
Sigillante epossidico EP 20	112		
Sigillante per calcestruzzo e malta DM 40	141		
Sigillante per parquet Aqua PU 80	38		
Sigillante per pietra SI 90	96		
Sigillante poliuretano PU 40	113		
Sigillante universale IS 75	41		
Silicone per pietra naturale SIL 50	82		
Silicone per sanitari Profi SIL 65	83		
Silolack SL 100	129		
Sistema vernice 2K PU 95	43		
Smeriglio in rete	51		
Soluzione mastice per legno Aqua AV 10	37		
Soluzione mastice per legno Aqua AV 5 ELASTICA	38		
Soluzione mastice per legno LV 15	42		
Spatola dentata X-BOND	48		
Spatola per fughe epossidiche	81		
Spatole dentate da 20 cm	48		
Spatole per pavimenti senza inserti	48, 123		
Staffa 25 cm	49, 123		
Staffa per rullo regolabile	49, 123		
Strisce isolanti per bordi RS 50	25, 62		
Strumento di posa	75		
Stucchi per superfici	49		
Stucco per calcestruzzo BS 05 G	152		
Stucco per calcestruzzo BS 10 W	152		
Stucco per interni IS 60	154		
Stuoia isolante anticalpestio	36		
Superfondo D 4	18		
Superfondo D 4 Rapid	58		
Supporto applicatore e spugna per TP 92 e RT 10	41		
Supraflex SFS 2	74		
<b>T</b>			
Tessuto di rinforzo GL	25		
Tessuto di vetro GS 10	87		
Tessuto non tessuto agugliato NV 110	132		
Tessuto non tessuto di disaccoppiamento per la posa di parquet	35, 63		
Testa di nebulizzazione Colocura SK 1	96, 122, 136		
Testine distributrici per X-BOND 200	53		
<b>U</b>			
Ugelli per X-BOND 200	53		
Unitop M 85	25		
<b>V</b>			
Vernice isolante 111 N	128		
Vernice opaca Ultra M 88	39		
Vernice per parquet Aqua Extrem NX 85	39		

# Il meglio per il professionista: MUREXIN BEST4YOU



La gamma di prodotti **BEST4YOU** è stata appositamente pensata per i professionisti dell'edilizia e convince con le sue caratteristiche eccezionali come la massima prestazione, l'elevata facilità d'uso e la massima qualità. Inoltre, questi prodotti tutelano l'ambiente e la salute dei lavoratori.

Con la linea **BEST4YOU**, MUREXIN dimostra ancora una volta la propria competenza nel settore dei prodotti chimici per l'edilizia e soddisfa i requisiti elevati che i realizzatori si aspettano dai materiali con prodotti di altissima qualità.



## Qualità premium:

I migliori dell'edilizia meritano la migliore qualità! Miscele pregiate, severi controlli di qualità, qualità costante – queste sono le garanzie di quando si ha tra le mani un prodotto **BEST4YOU**.

## Massime prestazioni:

I realizzatori vogliono potersi fidare in tutto e per tutto dei materiali utilizzati: dopotutto, il loro successo e la loro reputazione dipendono dalla combinazione delle loro capacità artigiane con i migliori materiali edili. Con i prodotti **BEST4YOU** i realizzatori hanno tra le mani i migliori materiali. Sono al sicuro! Ogni prodotto può vantare almeno qualcosa di eccezionale: un'essiccazione rapida, un veloce avanzamento dei lavori, una lavorazione semplificata, un'elevata resistenza, ecc.

## Consapevolmente a favore dell'ambiente:

in poche parole, "fa bene alle persone e fa bene all'ambiente". Tutti i prodotti **BEST4YOU** sono a basse emissioni, privi di plastificanti e fisiologicamente innocui, quindi non irritano né la pelle né le mucose, contribuendo così in maniera significativa alla tutela della salute dei realizzatori.

## Lavoro enormemente semplificato:

il tempo è denaro – rapida prosecuzione del lavoro, basta con gli inutili tempi di fermo, solo 1 componente per lavorare rapidamente, basta con i tempi di miscelazione e i relativi errori, poco sforzo e una qualità sempre elevata.

# Parchettatura e tecnica di incollaggio

	Pagina
1. Preparazione fondo e ponti di adesione	18
2. Rasanti, riempitivi e stucchi	22
3. Accessori	25
4. Collanti per PVC, tessili e linoleum	27
5. Collanti per sistemi elettricamente conduttivi	32
6. Adesivi per parquet e legno	33
7. Vernice per parquet e prodotti di manutenzione	37
8. Profili di chiusura	46
9. Attrezzatura	48



## Parchettatura e tecnica di incollaggio

Per i pavimentatori sono disponibili prodotti di grande qualità che seguono perfettamente la tendenza delle soluzioni ecologiche. Che si tratti di una ristrutturazione o di una nuova costruzione, con una consulenza competente e prodotti di alta qualità, Murexin è l'interlocutore ideale anche in questo ambito. Per mantenere il più a lungo possibile la soddisfazione di un rivestimento per pavimenti nuovo, Murexin offre prodotti per la preparazione professionale del sottofondo e della rispettiva manutenzione: mani di fondo, ponti di adesione, rasanti, adesivi, vernici per parquet, oli e prodotti per la manutenzione.

### Punti di forza



„ Un vero e proprio prodotto multifunzione, un passe-partout. La nuova **BEST4YOU** Adesivo per pavimenti Quattro Floor **D 444**. Affidabile ed estremamente resistente, consente di incollare tutti i comuni rivestimenti per pavimenti elastici e tessili. Essendo un prodotto multifunzione, i costi di stoccaggio rimangono bassi ed è possibile riutilizzarlo senza problemi per la prossima necessità. Così è ovvio che sia il **BEST4YOU**. “

**Mario Fasching**

Direttore commerciale Fischer Parkett, Vienna

## Punti di forza

Con i prodotti **BEST4YOU** a base di MSP, la completa preparazione del sottofondo sarà integrata in un sistema ecologico e fisiologicamente innocuo. La gamma di prodotti comprende la resina silanica **MS-X 1**, la resina per tassellare le crepe **MS-X 24** e la barriera all'umidità silanica **MS-X 3**. Fa parte di questa gamma di prodotti premium anche l'adesivo universale per pavimenti Quattro Floor **D 444**.

Grazie alla nuova ricetta, l'adesivo speciale per rivestimenti di design **X-Bond MS-K 499** consente di applicare in maniera applicabile, tra gli altri, rivestimenti di design in LVT, rivestimenti in PVC e in caucciù in nastri e piastrelle: anche negli ambienti esterni e in caso di elevate sollecitazioni termiche e meccaniche.

Lo speciale adesivo **MSP EL 650** è un adesivo moderno, conduttivo, monocomponente e privo di componenti che potrebbero migrare. Risolve i problemi di tutti gli incollaggi speciali conduttivi.



### Video - Suggerimenti per la lavorazione

Tutti i video sono disponibili qui:  
[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

### I punti di forza MUREXIN sono elencati nelle seguenti pagine:

Resina di rinforzo a base di silano <b>MS-X 1</b>	19
Barriera antiumidità a base di silano <b>MS-X 3</b>	19
Resina per ancoraggio di fessure <b>MS-X 24</b>	20
Autolivellante <b>Maximo M 61</b>	24
Adesivo speciale per rivestimenti di design <b>X-BOND MS-K 499</b>	28
Adesivo per pavimenti Quattro Floor <b>D 444</b>	29



### Fondo impregnante D1

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

Resa: ca. 70 - 100g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo



5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689061564	6156	<b>8,03/kg</b>	<b>40,13/pz.</b>
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689063353	6335	<b>7,19/kg</b>	<b>71,86/pz.</b>



### Superfondo D4

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

Resa: 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda della rugosità del sottofondo



1 kg	KDO	1 pz., 1 pal. = 320 pz.	9002689094395	9439	<b>15,95/kg</b>	<b>15,95/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689100539	10053	<b>10,30/kg</b>	<b>51,48/pz.</b>
10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689092346	9234	<b>8,13/kg</b>	<b>81,32/pz.</b>



### Fondo aderente speciale DX 9

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

Resa: 50 - 70 g/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del sottofondo



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

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689312291	31229	<b>15,94/kg</b>	<b>79,71/pz.</b>
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689165415	16541	<b>13,30/kg</b>	<b>132,96/pz.</b>



### Primer riempitivo e rasante DX 10

Riempitivo e primer bicomponente flessibile, migliorato con resina sintetica, a grana molto fine, ad asciugatura rapida. Stesura a spessore nullo per spatolature di finitura. Come mano di fondo per livellamenti successivi e per il successivo incollaggio diretto con adesivi per parquet Murexin MSP e PU. Incollaggio diretto con adesivi a dispersione Murexin solo a seguito di autorizzazione della tecnica di applicazione. Riduzione al minimo delle interazioni causate dal comportamento bloccante dell'adesivo. Effetto di blocco degli odori su sottofondi vecchi.

Resa: ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



9 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689321361	32136	<b>13,91/kg</b>	<b>125,21/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## Barriera antumidità epossidica **2K EP 170**

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

**Resa:** a seconda dell'applicazione: 200 - 600 g/m<sup>2</sup>,  
 come barriera antumidità: 450 g/m<sup>2</sup>,  
 come malta epossidica: ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> ogni spessore dello strato



<b>4,5 kg</b>	<b>EH</b>				<b>35,05/kg</b>	<b>157,73/conf.</b>
3 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689158844	15884		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689158851	15885		

<b>12 kg</b>	<b>EH</b>				<b>31,28/kg</b>	<b>375,37/conf.</b>
8 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689158899	15889		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. B	9002689158905	15890		

<b>30 kg</b>	<b>EH</b>				<b>26,83/kg</b>	<b>804,90/conf.</b>
20 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689158868	15886		
10 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689158875	15887		



- monocomponente
- a bassa viscosità
- elevata capacità di penetrazione
- sovralavorabile già dopo 2-3 ore

## Resina di rinforzo a base di silano **MS-X 1**

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

**Resa:** ca. 0,3 - 0,7 kg/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del sottofondo



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689309628	30962	<b>42,68/kg</b>	<b>426,78/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



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

## Barriera antumidità a base di silano **MS-X 3**

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

**Resa:** come fondo: ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> se applicato con un rullo a pelo corto, spatolato ca. 100 g/m<sup>2</sup>;  
 Come barriera nei confronti del vapore: su massetto in cemento o calcestruzzo fino a 4,5 CM%: ca. 350 g/m<sup>2</sup>,  
 applicazione singola con dentatura TKB A2 ad applicazioni incrociate



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689304678	30467	<b>44,85/kg</b>	<b>448,53/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Fondo impregnante **D7**

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

**Resa:** ca. 50 - 100 g/m<sup>2</sup>



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689108368	10836	<b>7,15/kg</b>	<b>71,51/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Primer **PU 5 EXPRESS**

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

**Resa:** come fondo: ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo,  
come freno vapore: ca. 300 - 450 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo



11 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689160540	16054	<b>15,90/kg</b>	<b>174,87/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Resina per colata **A 2 COMPONENTI SI 60**

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

**Resa:** da 1,3 a 1,5 kg per litro di spazio di giunzione, ca. 100 ml/metro lineare di fessura sottile nel massetto a seconda della larghezza e la profondità delle fessure



600 ml	EH	5 EH/cartone, 1 pal. = 39 cartoni	9002689151685	15168	<b>19,59/conf.</b>	
--------	----	-----------------------------------	---------------	-------	--------------------	--



### Resina per ancoraggio di fessure **MS-X 24**

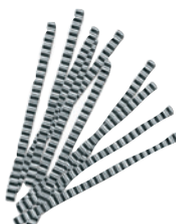
Speciale resina bicomponente inodore, fisiologicamente innocua, ecologica, per uso universale basata sulla tecnologia MSP con eccellenti proprietà di adesione e resistenza finale. Per la chiusura ad accoppiamento dinamico di giunti di lavoro e da ritiro e di fessure strette e larghe in massetti in ambienti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

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



- inodore
- utilizzo universale
- facile da utilizzare

<b>600 ml</b>	<b>EH</b>	12 EH/cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689311591	31159	<b>37,58/conf.</b>	
500 ml	KFL	Comp. A				
100 ml	KFL	Comp. B				



### Graffette per massetto Hoco

Graffette per massetto ondulate in metallo pregiato per la tassellatura robusta delle cricche in superfici di pavimenti in massetto o calcestruzzo in combinazione con la resina per colata MUREXIN.



500 pz.	KTN	500 pz. / cartone, 1 pal. = 250 cartoni	9002689100515	10051	<b>56,61/pz.</b>	
---------	-----	---	---------------	-------	------------------	--

## 02 Rasanti, riempitivi e stucchi

# Prima di poter procedere con la posa del pavimento, bisogna prestare grande attenzione all'analisi e alla preparazione del sottofondo.

Durante la preparazione del sottofondo, misurare l'umidità e verificare la resistenza sono essenziali tanto quanto la tassellatura delle crepe e il riempimento dei fori. La rasatura delle irregolarità e, a seconda del tipo di rivestimento desiderato, anche la mano di fondo sono la base per la successiva posa del pavimento. Infatti, solo grazie ad una preparazione professionale del sottofondo, è possibile creare ambienti da sogno sostenibili.

Quando si livellano le irregolarità o anche quando si riempiono i fori, è possibile utilizzare rasanti, riempitivi e stucchi. MUREXIN offre un'ampia palette di prodotti a base di solfato di calcio nonché stucchi in gesso e di riparazione a presa idraulica per ogni ambito di applicazione.

Alcuni prodotti riescono anche a far quadrare il cerchio: non sono adatti solo a lavori di miglioramento ma anche a lavori di livellamento. Ad esempio, la massa per riparazioni solida **RS 90 F** ha un'ampia gamma di impiego ed è ben modellabile. Con la loro incredibile resa, il rasante **Maximo M 61** e il rasante e **CA 60** impressionano con un tempo di essiccazione di appena 12 ore!

### Prodotto consigliato:



### Autolivellante Maximo M 61

- A sviluppo di polvere ridotto
- Resa elevata
- Potere traspirante molto elevato
- Lavorazione semplice
- Riduzione delle tensioni

PAGINA 24





### Rasante per le riparazioni **SF 80**

Rasante in polvere arricchito con resina sintetica, solida a presa idraulica. 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 profonde nel massetto e nelle superfici di cemento.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689061694	32234	<b>2,34/kg</b>	<b>58,51/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Rasante **RS 90 F**

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



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

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689312062	32237	<b>2,51/kg</b>	<b>62,64/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Murefix **MF 4**

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

**Resa:** 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore



6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689115663	11566	<b>7,67/kg</b>	<b>46,02/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante **FZ 15/TopLevel PROFI 210**

Autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti in ambienti interni. Per la produzione di soffondi piani con spessori dello strato fino a 10 mm, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689064480	32226	<b>1,78/kg</b>	<b>44,62/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



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

### Autolivellante **FZ 100/TopLevel SUPRA 220**

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689154631	32228	<b>2,45/kg</b>	<b>61,16/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante Extrem **NE 30/TopLevel PROFI 530**

Autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti solo in ambienti interni. Per la produzione di sottofondi piani, prima della posa di rivestimenti per pavimenti e parquet, in particolare per il livellamento di dislivelli estremi fino a 30 mm in un ciclo di lavoro. Non adatto su superfici adibite a uso industriale o carrabili con veicoli a motore.

**Resa:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689061762	32223	<b>2,04/kg</b>	<b>51,12/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante per pavimenti in legno **NH 75/TopLevel SUPRA 320**

Autolivellante in polvere, fibrorinforzato, a presa idraulica. Solo per uso interno, per la realizzazione di sottofondi piani con spessori dello strato fino a 20 mm prima della posa di rivestimenti di tutti i tipi, in particolare su assi di legno, pannelli in truciolato e vecchi pavimenti nel settore della ristrutturazione e del rinnovo.

**Resa:** ca. 1,25 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689055495	32227	<b>4,28/kg</b>	<b>85,57/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante **CA 20/TopLevel PROFI 220 G**

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689120964	32224	<b>1,60/kg</b>	<b>39,90/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante Objekt Plus **OS 50**

Massa autolivellante in polvere, arricchita con resina sintetica, autodistendente, a presa idraulica. Solo per uso interno, per la realizzazione di sottofondi piani con spessori dello strato fino a 10 mm prima della posa di rivestimenti per pavimenti di ogni tipo, idoneo a impianti di riscaldamento a pavimento e alle sollecitazioni da sedia a rotelle.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689059554	32225	<b>1,74/kg</b>	<b>43,44/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- maturazione rapida
- per spessori dello strato fino a 15 mm

### Autolivellante **CA 60/TopLevel SUPRA 215 G**

Autolivellante in polvere a base di solfato di calcio, a bassa tensione ed essiccazione rapida, con eccellenti proprietà di scorrimento. Solo per ambienti interni, per la realizzazione di sottofondi piani, soprattutto su massetti legati con solfato di calcio e tutti i massetti comuni in costruzioni vecchie e nuove. Applicabile in spessori di uno strato fino a 15 mm in una fase di lavoro. Massetti in asfalto colato fino a max. 5 mm. Idoneo per impianti di riscaldamento a parete e a pavimento e alle sollecitazioni da sedia a rotelle. Non utilizzabile in ambiente umido.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689307228	32229	<b>2,62/kg</b>	<b>65,48/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Rasante per le riparazioni **CA 85**

Rasante di riparazione a base di solfato di calcio, stabile e a bassa tensione. Solo in interni. Per la compensazione e lavori di riparazione di massetti a base di solfato di calcio, nonché per la compensazione e la stuccatura di massetti ed elementi ristrutturati a secco a base di gesso fino a 50 mm. Adatto a impianti di riscaldamento a pavimento e alle sollecitazioni da sedia a rotelle.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689115656	32233	<b>2,32/kg</b>	<b>57,91/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante rapido **SL 52/TopLevel EXTRA 220 R**

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689133032	32231	<b>4,00/kg</b>	<b>99,88/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



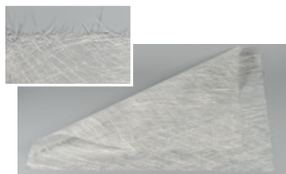
### Autolivellante **MAXIMO M 61/TopLevel MAXIMO 215**

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

**Resa:** ca. 1,1 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



13 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689138402	32232	<b>2,61/kg</b>	<b>33,96/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Tessuto di rinforzo **GL**

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



1 ROL	79,8 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689323075	32307	<b>10,89/m<sup>2</sup></b>	<b>868,77/pz.</b>
-------	---------------------	------------------------	---------------	-------	----------------------------	-------------------



### 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.

**Resa:** 1 pz. (250 g) per 25 kg di rasante



250 g	KS	1 pz 50 pz./cartone, 1 pal. = 1.350 pz.	9002689084297	8429	<b>14,93/pz.</b>
-------	----	---	---------------	------	------------------



### Unitop **M 85**

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

Formato: 2 m x 25 m



50 m <sup>2</sup>	ROL	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125211	12521	<b>35,90/m<sup>2</sup></b>	<b>1.794,78/pz.</b>
-------------------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------------------	---------------------

### Elemento di armature per cricche **GF**

Elemento di armatura per cricche con dilatazione a rottura elevata. L'elemento di armatura per cricche GF compensa lievi oscillazioni e movimenti del sottofondo. L'elevata resistenza a trazione rende l'elemento di armatura per cricche GF ideale per la lavorazione di cricche, fughe apparenti e fughe di lavoro unitamente a stucchi, colle MSP e PU e ai prodotti MS-X-3 e 2K EP 170. Per sottofondi con cricche fino a 5 mm di larghezza. Può essere utilizzato in sostituzione della tradizionale tassellatura delle cricche. Idoneo al riscaldamento a pavimento.



1 pz.	0,8 x 0,6 m = 0,48 m <sup>2</sup>	75 pz./cartone, 1 pal = 20 cartoni	9002689312857	31285	<b>10,89/pz.</b>
-------	-----------------------------------	------------------------------------	---------------	-------	------------------

- non è necessario alcun taglio
- pulito e rapido



### Strisce isolanti per bordi **RS 50**

Polietilene espanso autoadesivo, non decomponibile, rivestito con non tessuto. Per evitare la formazione di ponti acustici e crepe da stress nello strato di livellamento nei giunti di raccordo di pavimenti/pareti in interni ed esterni.



20 metri lineari	ROL	1 pz., 5 pz./cartone, 1 Pal. = 90 rotoli	9002689130567	13056	<b>2,41/lfm</b>	<b>48,22/pz.</b>
------------------	-----	--	---------------	-------	-----------------	------------------

## 04 Collanti per PVC, tessili e linoleum

# Adesivo universale per tutti i rivestimenti elastici!

Con proprietà eccellenti, tra cui una lavorazione estremamente semplificata e prestazioni elevatissime, l'adesivo per pavimenti Quattro Floor **D 444** merita di essere nella serie **BEST4YOU**. Il termine "multifunzione" è pienamente applicabile a questo adesivo: sviluppato come prodotto a tutto tondo, unisce in modo affidabile ed estremamente adesivo tutti i comuni rivestimenti per pavimenti elastici e tessili.

Grazie alla sua versatilità, è sempre la scelta giusta: un adesivo per tutte le occasioni! D'ora in poi, i contenitori dei diversi settori non bloccheranno più gli spazi di stoccaggio, poiché questo adesivo a tutto tondo sostituirà tutti gli altri e verrà utilizzato nuovamente per i prossimi ordini.

### Prodotto consigliato:



#### Adesivo per pavimenti Quattro Floor **D 444**

- Tempo di presa rapido
- Elevata resistenza iniziale e finale
- Utilizzo universale

**PAGINA 29**





### Collante unilaterale **D 338**

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

**Resa:** ca. 300 - 450 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689052074	5207	<b>4,52/kg</b>	<b>90,30/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	------------------



### Collante letto bagnato di adesione **D 391**

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

**Resa:** ca. 300 - 450 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689066927	6692	<b>6,13/kg</b>	<b>122,69/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	-------------------



### Collante universale **D 390**

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

**Resa:** ca. 280 - 400 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



1 kg	KE	10 pz. / cartone, 1 pal. = 350 pz.	9002689061915	6191	<b>14,89/kg</b>	<b>14,89/pz.</b>
6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689061946	6194	<b>8,40/kg</b>	<b>50,42/pz.</b>
12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689061939	6193	<b>7,58/kg</b>	<b>90,91/pz.</b>



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

### Collante per rivestimenti di design **D 495**

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

**Resa:** ca. 250- 350 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689162742	16274	<b>9,31/kg</b>	<b>55,88/pz.</b>
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689158325	15832	<b>8,50/kg</b>	<b>118,98/pz.</b>



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

Adesivo speciale monocomponente testato secondo DIN EN 14259 a base di STP 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). Per l'incollaggio di sottofondi traspiranti e non traspiranti, per interni ed esterni nonché per ambienti umidi. Appositamente per carichi termini e meccanici elevati. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici

**Resa:** ca. 200 - 400 g/m<sup>2</sup>a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689323198	32319	<b>18,73/kg</b>	<b>299,63/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Collante per letto di adesione speciale **LF 300**

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

**Resa:** ca. 200 - 400 g/m<sup>2</sup>a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689063919	6391	<b>8,30/kg</b>	<b>99,57/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	------------------



### Collante speciale per linoleum e tappezzeria **DK 74**

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

**Resa:** ca. 350 - 550 g/m<sup>2</sup>a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689055761	5576	<b>6,13/kg</b>	<b>42,93/pz.</b>
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689054085	5408	<b>5,11/kg</b>	<b>102,13/pz.</b>



### Linotex professionale **D 494**

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

**Resa:** ca. 300 - 500 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689077046	7704	<b>6,13/kg</b>	<b>122,69/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	-------------------



- **Tempo di presa rapido**
- **Elevata resistenza iniziale e finale**
- **Utilizzo universale**
- **La versatilità d'impiego fa risparmiare sui costi di magazzino**

## Adesivo per pavimenti Quattro Floor **D 444**

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

**Resa:** PVC, rivestimenti di design, CV, rivestimenti in gomma in nastri e piastrelle: dentatura A2: ca. 280 - 330 gr/m<sup>2</sup>  
 Linoleum, sughero: dentatura B1, B2 ca. 330 - 370 gr/m<sup>2</sup>  
 Vello ad ago, tessuto intrecciato, tappeto con secondo dorso: dentellatura B2 ca. 330 - 370 gr/m<sup>2</sup>



14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689315063	31506	<b>8,32/kg</b>	<b>116,51/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Collante gomma **CR 5**

Adesivo speciale a base di dispersione a letto bagnato con uno sviluppo estremamente rapido di elevata resistenza. Solo per uso interno, per l'incollaggio di rivestimenti in gomma sintetica in nastri e piastrelle fino a 4 mm con un supporto piatto e levigato e per rivestimenti in poliolfina su masse livellanti altamente assorbenti.

**Resa:** ca. 300 - 400 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689106340	10634	<b>6,48/kg</b>	<b>90,68/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Fissaggio universale **WL 720**

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

**Resa:** ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



2,8 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002689368298	36829	<b>11,51/kg</b>	<b>32,23/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689101925	10192	<b>10,53/kg</b>	<b>52,66/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689072812	7281	<b>9,68/kg</b>	<b>242,00/pz.</b>



## Dispersione di fissaggio **WL 730**

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

**Resa:** ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689092360	9236	<b>13,81/kg</b>	<b>138,05/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------------	-------------------



### Collante 2K PU 330

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

**Resa:** ca. 300 - 1300 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento



6 kg	EH				11,95/kg	71,71/conf.
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				10,31/kg	123,72/conf.
10 kg	BLE	1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689363651	36365		
2 kg	BKA	1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689163640	16364		



### Collante speciale a contatto KK 346

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

**Resa:** ca. 300 - 350 g/m<sup>2</sup> in caso di applicazione bilaterale



5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz.	9002689319290	31929	14,93/kg	74,64/pz.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689319283	31928	14,61/kg	146,09/pz.



### Collante a contatto Rexopren 1310

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

**Resa:** ca. 300 - 350 g/m<sup>2</sup> in caso di applicazione bilaterale



0,2 kg	BDO	16 pz./cartone, 1 pal. = 672 pz.	9002689319313	31931	36,45/kg	7,29/pz.
0,45 kg	BDO	8 pz./cartone, 1 pal. = 336 pz.	9002689319344	31934	26,22/kg	11,80/pz.
0,9 kg	BDO	18 pz./cartone, 1 pal. = 324 pz.	9002689319337	31933	22,88/kg	20,59/pz.
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz.	9002689319351	31935	18,23/kg	91,13/pz.

**04** Collanti per PVC, tessuti e linoleum

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



**Collante a contatto KK 990**

Collante tissotropo, privo di solventi con elevata resistenza iniziale. Solo in interni per l'incollaggio di pavimenti e rivestimenti per pareti elastici e tessuti, barre paraurti e rivestimenti di parete in PVC. Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle. Non adatto per montacarichi in linoleum.

**Resa:** ca. 250 – 350 g/m<sup>2</sup> in caso di applicazione bilaterale



5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 80 pz.	9002689306306	30630	<b>19,41/kg</b>	<b>97,06/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



**Diluizione KK 350**

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

**Resa:** a seconda delle esigenze e dello scopo di impiego

0,5 l	BKA	12 pz./cartone, 1 pal. = 45 cartoni	9002689063711	6371	<b>10,83/pz.</b>	
5 l	BKA	1 pal. = 99 pz.	9002689063728	6372	<b>12,08/l</b>	<b>60,40/pz.</b>



- Elevata aderenza iniziale
- Buon effetto collante

### Adesivo con fibre **EL 630**

Adesivo in dispersione elettroconduttivo con tempo di posa più lungo ed eccellente aderenza iniziale. Per la posa di rivestimenti conduttivi in PVC e gomma sintetica in piastrelle e nastri fino a 2,5 mm, rivestimenti tessili conduttivi con rovescio in juta e rovescio doppio sintetico, rovesci in lattice espanso, rivestimenti in tessuto e in feltro agugliato, nonché linoleum. Idoneo a riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle.

Resa: ca. 250-350 g/m<sup>2</sup>



11 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689310242	31024	<b>13,55/kg</b>	<b>149,05/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Additivo antistatico **AS 7**

Additivo antistatico per il fissaggio WL 720 e WL 730. 170 g per contenitori da 2,8 kg e 300 g per contenitori da 5 kg.

Resa: ca. 100-150 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo e del lato posteriore del rivestimento

0,17 kg	KDO	24 pz./cartone, 1 pal. = 60 cartoni	9002689317135	31713	<b>24,09/pz.</b>
0,3 kg	KDO	19 pz./cartone, 1 pal. = 60 cartoni	9002689317142	31714	<b>46,95/pz.</b>



- monocomponente
- Fisiologicamente innocuo

### Adesivo MS-P speciale **EL 650**

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

Resa: 200 - 600 g/m<sup>2</sup>



10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689310235	31023	<b>33,84/kg</b>	<b>338,41/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Nastro di rame **KB 20**

Nastro di rame autoadesivo con funzione di conduttore a massa per la realizzazione di pavimenti antistatici. Solo in interni, adatto a riscaldamenti a pavimento e alla sollecitazione da sedia a rotelle. Per laboratori chimici, sale operatorie, stabilimenti elettronici, locali di produzione in aree con protezione Ex. Larghezza 15 mm.

20 metri lineari	ROL	1 pz., 20 pz / cartone	9002689058953	5895	<b>2,09/metro lineare</b>	<b>41,83/pz.</b>
------------------	-----	------------------------	---------------	------	---------------------------	------------------



## Adesivo per parquet **M 522**

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

**Resa:** ca. 0,7 - 1 kg/m<sup>2</sup> in base al tipo di parquet



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689062097	6209	<b>3,01/kg</b>	<b>60,18/pz.</b>
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz. (inliner)	9002689055723	5572	<b>3,27/kg</b>	<b>65,38/pz.</b>



## Collante speciale **X-BOND MS-K 509 PLUS**

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

**Resa:** a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura:

dentatura B3, B5, B11/PK, B15: tra 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>

Dentatura B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>

Dentatura B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>

Come guarnizione con dentatura speciale X-Bond: ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup>



15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689321545	32154	<b>7,12/kg</b>	<b>113,91/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Collante speciale **X-BOND MS-K 88 EXPRESS**

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

**Resa:** a seconda del sottofondo e dell'applicazione



290 ml	KTU	12 pz./cartone, 1 pal. = 100 cartoni	9002689132479	13247		<b>20,37/pz.</b>
--------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	--	------------------



## Adesivo speciale **MS-K 55**

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

**Resa:** a seconda delle posizioni cave



100 ml	PPE	16 pz./cartone, 1 pal. = 108 cartoni	9002689160229	16022		<b>19,42/pz.</b>
--------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	--	------------------



## Pistola manuale per MS Inject

1 pz.		24 pz./cartone, 1 pal. = 30 cartoni	9002689160267	16026		<b>23,94/pz.</b>
-------	--	-------------------------------------	---------------	-------	--	------------------



- nessuna interazione
- resistente alla spinta
- Elevata resistenza a taglio

### Adesivo per parquet X-BOND MS-K 530

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

**Resa:** resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: ca. 0,8 - 1,2 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>



16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689156369	15636	<b>15,89/kg</b>	<b>254,18/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



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

### Adesivo per parquet X-BOND MS-K 539

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

**Resa:** resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: ca. 0,8 - 1,2 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>



16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689161752	16175	<b>16,39/kg</b>	<b>262,31/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Adesivo speciale X-BOND MS-K 88

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

**Resa:** Resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>; come guarnizione con dentatura speciale X-Bond: ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup>



15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689125938	12593	<b>19,35/kg</b>	<b>290,29/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Adesivo per parquet X-BOND MS-K 511

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

**Resa:** resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: ca. 0,8 - 1,2 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>



600 ml	PPE	20 pz./cartone, 1 pal. = 40 cartoni	9002689144700	14470		<b>10,86/pz.</b>
1800 ml	PPE	6 pz. / cartone, 1 pal. = 30 cartoni	9002689144717	14471		<b>29,55/pz.</b>
16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689114284	11428	<b>8,17/kg</b>	<b>130,76/pz.</b>



### Adesivo per parquet **PU 560**

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

**Resa:** resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: B3, B5, PK/B11, B 15, B 17: ca. 0,8 - 1,8 kg/m<sup>2</sup>



10 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz., comp. A + B	9002689158912	15891	<b>4,80/kg</b>	<b>47,95/pz.</b>
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Collante per parquet **PU 562**

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

**Resa:** resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: dentatura B3, B5, PK, B 15, B 17: ca. 0,8 - 1,8 kg/m<sup>2</sup>



10 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz., comp. A + B	9002689313502	31350	<b>4,80/kg</b>	<b>47,95/pz.</b>
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Adesivo per parquet **PU 566**

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

**Resa:** resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: dentatura B3, B5, PK/B11, B15: ca. 0,8 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>



4,8 kg EH (comp. A+B)	EH	1 pz., 1 pal. = 54 pz.	9002689130956	13095	<b>9,14/kg</b>	<b>43,86/pz.</b>
10 kg EH (comp. A+B)	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz.	9002689130918	13091	<b>8,06/kg</b>	<b>80,61/pz.</b>



### Salviette detergenti **R 500**

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



1 pz.	KDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 66 cartoni	9002689112334	11233	<b>27,03/pz.</b>
-------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Tessuto non tessuto di disaccoppiamento per la posa di parquet

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



50 metri lineari	ROL	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125921	12592	<b>8,06/metri lineari</b>	<b>403,05/pz.</b>
------------------	-----	------------------------	---------------	-------	---------------------------	-------------------



### Stuoia isolante anticalpestio

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



2 mm	30 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pal. = 11 pz.	9002689156475	15647	<b>14,32/m<sup>2</sup></b>	<b>429,56/pz.</b>
3 mm	20 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pal. = 11 pz.	9002689156482	15648	<b>17,55/m<sup>2</sup></b>	<b>351,07/pz.</b>
5 mm	16 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pal. = 8 pz.	9002689156499	15649	<b>19,93/m<sup>2</sup></b>	<b>318,83/pz.</b>



### Pannello di disaccoppiamento Unitop

Pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio ad abbattimento delle tensioni per parquet e parquet multistrato in ambienti interni e per piastrelle di ceramica e pietra naturale in interni ed esterni. Il pannello trova impiego in particolare per sottofondi problematici. Il pannello di disaccoppiamento Unitop è un materiale di posa a bassissime emissioni (secondo GEV), resistente a rottura e decomposizione. Utilizzabile come pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio su superfici di pareti e pavimenti in interni sotto molti materiali di rivestimento per carichi dinamici fino a 5 kN/m<sup>2</sup>. Per l'impiego su riscaldamenti a pavimento è adatto solo il pannello da 4 mm. Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m<sup>2</sup>



1 pz.	4 mm	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002428047507	04750	<b>15,43/m<sup>2</sup></b>	<b>11,11/pz.</b>
1 pz.	9 mm	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002428047521	04752	<b>22,07/m<sup>2</sup></b>	<b>15,89/pz.</b>
1 pz.	15 mm	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047538	04753	<b>33,15/m<sup>2</sup></b>	<b>23,87/pz.</b>



### Pannello di disaccoppiamento e anticalpestio Akustik-Top

Riduzione del rumore da calpestio e abbattimento delle tensioni. Grazie alla struttura a sandwich multistrato (posato con adesivo per piastrelle) si ottiene una riduzione del calpestio di 15dB. Pannello di disaccoppiamento per piastrelle ceramiche, lastre e pietre naturali oltre che per parquet e parquet multistrato, in particolare per sottofondi problematici. Utilizzabile come pannello di disaccoppiamento e di riduzione del rumore da calpestio su superfici di pareti e pavimenti (per carichi variabili fino a 3 kN/m<sup>2</sup>) in ambienti interni, sia per nuove costruzioni sia in particolare nel settore del risanamento. Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m<sup>2</sup>



1 pz.	4 mm	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002689140658	14065	<b>17,37/m<sup>2</sup></b>	<b>17,37/pz.</b>
-------	------	-------------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------

### Colla per legno resistente all'acqua WF-D3

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

**Resa:** a seconda dell'applicazione



0,75 kg	KFL	12 pz./cartone, 1 pal. = 30 cartoni	9002689093459	9345		<b>16,30/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689093473	9347	<b>11,13/kg</b>	<b>55,65/pz.</b>





### Soluzione mastice per legno Aqua AV 10

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

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 20 m<sup>2</sup>



5 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689121770	12177	<b>11,18/l</b>	<b>55,90/pz.</b>
-----	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Fondo speciale Aqua AV 20

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

**Resa:** copertura per l: ca. 7 – 8 m (a rullo)



10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112419	11241	<b>17,55/l</b>	<b>175,52/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Fondo barriera Aqua legni esotici AV 50

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

**Resa:** copertura per l: ca. 7 – 8 m (a rullo)



5 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689148609	14860	<b>15,66/l</b>	<b>78,30/pz.</b>
-----	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Aqua Gel AV 30

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

**Resa:** ca. 30 - 35 m<sup>2</sup>/kg



5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689112440	11244	<b>18,20/kg</b>	<b>91,01/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



### Soluzione mastice per legno Aqua AV 5 ELASTICA

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

**Resa:** 1 litro a seconda della larghezza della fuga: 10 m<sup>2</sup>



5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689169772	16977	<b>26,34/kg</b>	<b>131,70/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Vernice per parquet speciale Aqua PS 90

Sigillante acquoso, non infiammabile, inodore e senza formaldeide con elevata resistenza ai graffi e all'abrasione, buon potere di riempimento e valori di resistenza eccellenti. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet con sollecitazioni da medie a elevate, solo per interni. Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da ca. 125 ml/m<sup>2</sup> = 90 µm, 3 applicazioni a rullo da ca. 125 ml/m<sup>2</sup> = 135 µm

**Resa:** con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 40 m<sup>2</sup>



10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112471	11247	<b>24,02/l</b>	<b>240,17/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Vernice per parquet Aqua Objekt PO 70

Sigillante per parquet monocomponente acquoso a base di poliuretano acrilico. Superfici robuste e ben riempite. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet con sollecitazioni medie, solo per interni. Spessore del rullo: 2 applicazioni a rullo da ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 80 µm, 3 applicazioni a rullo da ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 120 µm

**Resa:** con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 42 m<sup>2</sup>



10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112563	11256	<b>13,91/l</b>	<b>139,12/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Sigillante per parquet Aqua PU 80

Sigillante per parquet acquoso a base di poliuretano acrilico pregiato con ottime caratteristiche di lavorazione. Forma un'ottima struttura e ottimi valori di resistenza meccanica e chimica. Solo in interni per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo di ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 80 µm, 3 applicazioni a rullo di ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 120 µm

**Resa:** con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 42 m<sup>2</sup>



5 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.				
opaco satinato			9002689112549	11254	<b>23,50/l</b>	<b>117,49/pz.</b>
brillante			9002689112556	11255	<b>24,45/l</b>	<b>122,27/pz.</b>
10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.				
opaco satinato			9002689112525	11252	<b>20,22/l</b>	<b>202,23/pz.</b>
brillante			9002689112532	11253	<b>21,18/l</b>	<b>211,80/pz.</b>



## Vernice opaca Ultra **M 88**

Sigillante monocomponente, acquoso, estremamente opaco a base di PU acrilico con eccellenti valori di resistenza ed elevata resistenza ai graffi e all'abrasione. Per la produzione di una superficie del parquet altamente opaca, solo per interni. Grado di brillantezza - 5. Classe di sollecitazione C secondo la ÖNORM C 2354. GIS-Code W2+ spessore dello strato : 2 applicazioni a rullo da circa ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 80 µm, 3 applicazioni a rullo da ca. 120 ml/m<sup>2</sup> = 120 µm

**Resa:** con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 42m<sup>2</sup>



10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689302773	30277	<b>30,62/l</b>	<b>306,19/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Vernice per parquet Aqua Extrem **NX 85**

Sigillante per parquet acquoso a base di poliuretano. Grazie all'elevata resistenza all'abrasione e ai prodotti chimici NX 85 ha proprietà paragonabili a quelle dei sistemi bicomponenti. Forma una buona struttura e ha eccellenti proprietà di lavorazione. Per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet, solo per interni. Spessore dello strato: 2 applicazioni a rullo da circa 125 ml/m<sup>2</sup> = 90 µm, 3 applicazioni a rullo da circa 125 ml/m<sup>2</sup> = 135 µm

**Resa:** con un'applicazione a doppio strato una confezione (10 litri) è sufficiente per ca. 40 m<sup>2</sup>



10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689160328	16032	<b>31,33/l</b>	<b>313,33/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Aqua Nanolack **NT 100**

Sigillante per parquet e resina sintetica bicomponente per una sigillatura ecologica di pavimenti in legno sottoposti a notevoli sollecitazioni nonché per la sigillatura finale di rivestimenti in resina sintetica. La nanovernice Aqua NT 100 è flessibile e forma superfici con un'elevata resistenza ai graffi e all'abrasione nonché eccellenti valori di resistenza chimica. Conformemente alla ÖNORM C 2354 ha la classe di sollecitazione più elevata, la C e il comportamento di scorrimento verificato secondo DIN 18032 V. Spessore dello strati: 2 applicazioni a rullo da ca. 130 ml/m<sup>2</sup> = 95 µm, 3 applicazioni a rullo da ca. 130 ml/m<sup>2</sup> = 140 µm

**Resa:** con un'applicazione a doppio strato una confezione (11 litri) è sufficiente per ca. 42 m<sup>2</sup>



		5,5 l	EH	1 pz., 1 pal. = 64 pz.				
opaco satinato	KKA				9002689118503	11850	<b>36,66/l</b>	<b>201,65/pz.</b>
brillante	KKA				9002689126379	12637	<b>42,10/l</b>	<b>231,55/pz.</b>

		11 l	EH	1 pz., 1 pal. = 42 pz.				
opaco satinato	KKA				9002689143390	14339	<b>33,83/l</b>	<b>372,10/pz.</b>



## Nastro di copertura speciale **3M**

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

1 pz.	ROL	36 pz. / cartone	9002689138105	13810	<b>12,39/pz.</b>
-------	-----	------------------	---------------	-------	------------------



### Ritardante dell'essiccazione TV 5

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

**Resa:** 0,5 l su 10 l di vernice per parquet



1 l	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 378 pz.	9002689147862	14786	<b>17,43/l</b>	<b>17,43/pz.</b>
-----	-----	-----------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Olio naturale NP 90

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

**Resa:** resa/copertura per l: -20 m<sup>2</sup>; a seconda del tipo di parquet e della larghezza delle fughe



0,75 l	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 528 pz.	9002689305552	30555	<b>79,14/pz.</b>	
2,5 l	BDO	4 pz./cartone, 1 pal. = 168 pz.	9002689305569	30556	<b>71,28/l</b>	<b>178,20/pz.</b>
5 l	BDO	3 pz./cartone, 1 pal. = 96 pz.	9002689305576	30557	<b>66,27/l</b>	<b>331,36/pz.</b>



### Olio naturale NP 90 COLOUR

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

**Resa:** resa/copertura per l: -20 m<sup>2</sup>; a seconda del tipo di parquet e della larghezza delle fughe



0,75 l	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 528 pz.				
	bianco		9002689305392	30539	<b>89,73/pz.</b>	
	sabbia		9002689305408	30540	<b>89,73/pz.</b>	
	grigio cemento		9002689305415	30541	<b>89,73/pz.</b>	
	fumo		9002689305477	30547	<b>89,73/pz.</b>	
	nero		9002689305491	30549	<b>89,73/pz.</b>	

2,5 l	BLE	4 pz./cartone, 1 pal. = 168 pz.				
	bianco		9002689305507	30550	<b>107,38/l</b>	<b>268,44/pz.</b>
	sabbia		9002689305514	30551	<b>107,38/l</b>	<b>268,44/pz.</b>
	grigio cemento		9002689305521	30552	<b>107,38/l</b>	<b>268,44/pz.</b>
	fumo		9002689305538	30553	<b>107,38/l</b>	<b>268,44/pz.</b>
	nero		9002689305545	30554	<b>107,38/l</b>	<b>268,44/pz.</b>

È possibile consultare tutte le tonalità disponibili nella nostra cartella campioni. Si prega di contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.



## 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.

**Resa:** resa/copertura per l: ca. 10 - 12 m<sup>2</sup>/ (a rullo)



10 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 30 pz.	9002689305385	30538	<b>18,40/l</b>	<b>184,01/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Olio per terrazzi professionale TP 92

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

**Resa:** 8 - 12 m<sup>2</sup>/l - in base al tipo di legno



2,5 l	BLE	4 pz./cartone, 1 pal. = 168 pz.	9002689305668	30566	<b>31,66/l</b>	<b>79,14/pz.</b>
-------	-----	---------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Olio detergente per terrazzi RT 10

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

**Resa:** 6-10 m<sup>2</sup>/l



2,5 l	KKA	4 pz./cartone, 1 pal. = 168 pz.	9002689305675	30567	<b>24,09/l</b>	<b>60,23/pz.</b>
-------	-----	---------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Supporto applicatore e spugna per TP 92 e RT 10

1 pz.	Applicatore + spugna	1 pal. = 100 pz.	9002689306337	30633	<b>20,39/pz.</b>
1 pz.	Spugna di applicazione di ricambio	1 pal. = 100 pz.	9002689306344	30634	<b>8,89/pz.</b>



## 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 trattate con olio naturale NP 90 Colour per conservarne e metterne in risalto il colore. Aumenta la robustezza del pavimento. Per la prima manutenzione e il trattamento completo in interni nonché per le pulizie correnti del parquet e di tutti gli altri pavimenti in legno.

**Resa:** ca. 30 - 40 m<sup>2</sup>/l



1 l	KKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 504 pz.	9002689305590	30559	<b>29,69/l</b>	<b>29,69/pz.</b>
-----	-----	-----------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### 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 interni per l'impregnazione di pavimenti in legno in legno duro e morbido, impiantiti, assi, parquet industriale e pavimenti flottanti. Anche come strato di copertura sull'olio naturale NP 90 Colour. Idoneo al riscaldamento a pavimento.

**Resa:** resa/copertura per l: -20 m<sup>2</sup>



2,5 l	BLE	4 pz./cartone, 1 pal. = 84 pz.	9002689305378	30537	<b>44,64/l</b>	<b>111,59/pz.</b>
-------	-----	--------------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Liscivia per pavimenti in parquet PL 60

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

**Resa:** 8 - 10 m<sup>2</sup>/l



2,5 l	KKA	bianco	4 pz./cartone, 1 pal. = 168 pz.	9002689305682	30568	<b>22,73/l</b>	<b>56,83/pz.</b>
		grigio		9002689305699	30569	<b>22,73/l</b>	<b>56,83/pz.</b>
		vintage		9002689305705	30570	<b>22,73/l</b>	<b>56,83/pz.</b>



### Sapone per pavimenti in legno naturale HS 92

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

**Resa:** ca. 200 - 300 m<sup>2</sup> per litro



1 l	KKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 504 pz.	9002689305620	30562	<b>21,36/l</b>	<b>21,36/pz.</b>
-----	-----	-----------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Soluzione mastice per legno LV 15

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

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 20 m<sup>2</sup>



10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689154877	15487	<b>13,63/l</b>	<b>136,27/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Fondo universale **LV 45**

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

**Resa:** resa/copertura per l: ca. 10 - 12 m<sup>2</sup>



10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112839	11283	<b>11,48/l</b>	<b>114,77/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Primer gel **LV 35**

Strato intermedio in gel ad essiccazione rapida, con eccezionale potere di riempimento. Ciò permette di riempire piccoli graffi, ottenendo un miglior risultato estetico della struttura. Sovralavorabile con tutti i sigillanti per parquet Murexin. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Utilizzabile solo in interni.

**Resa:** 1 kg è sufficiente per circa 40 m<sup>2</sup> come strato intermedio



5 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 63 pz.	9002689112877	11287	<b>28,12/l</b>	<b>140,60/pz.</b>
-----	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Sistema vernice **2K PU 95**

Cera sigillante bicomponente inodore, facile da lavorare, priva di formaldeide, a base di materie prime PU di alta qualità.

**Resa:** resa/copertura per l: ca. 10 - 12 m<sup>2</sup> (a rullo) ca. 30 - 35 m<sup>2</sup> (spatolato)



<b>10 l</b>	<b>EH</b>	<b>opaco satinato</b>			<b>30,27/l</b>	<b>302,70/conf.</b>
5 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 63 pz. comp. A	9002689112983	11298		
5 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 63 pz. comp. B	9002689112945	11294		



## Diluizione **PU-V 95**

Solvente per la pulizia di utensili sporchi da lacche sigillanti monocomponenti o bicomponenti a base di poliuretano.

5 l	BKA	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689113010	11301	<b>15,90/l</b>	<b>79,49/pz.</b>
-----	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Prodotto per la manutenzione completa parquet Aqua AP 20

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

**Resa:** prima manutenzione e manutenzione completa: ca. 30 - 40 ml/m<sup>2</sup> (= 30 - 50 m<sup>2</sup>/l)



1l	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305606	30560	<b>19,32/l</b>	<b>19,32/pz.</b>
5l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689305613	30561	<b>17,76/l</b>	<b>88,82/pz.</b>



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

**Resa:** prima manutenzione e manutenzione completa: ca. 30 - 40 ml/m<sup>2</sup> (= 30 - 50 m<sup>2</sup>/l)



1l	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305651	30565	<b>19,93/l</b>	<b>19,93/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Agente antisdrucchiolo per parquet R 10

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

**Resa:** 0,2 kg R 10 su 5,5 L NT 100



0,2 kg	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305644	30564	<b>28,35/pz.</b>
--------	-----	------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Lucidante per parquet LP 35

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

**Resa:** resa/copertura per l: ca. 50 - 70 m<sup>2</sup>



1l	BKA	10 pz./cartone, 1 pal. = 300 pz.	9002689113041	11304	<b>21,48/l</b>	<b>21,48/pz.</b>
----	-----	----------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Detergente forte per parquet **AP 10**

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

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



1l	KKA	10 pz. / cartone, 1 pal. = 280 pz.	9002689305583	30558	<b>22,87/l</b>	<b>22,87/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## 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.

**Resa:** a seconda dell'applicazione

310 ml	KTU	12 pz. / cartone, 1 pal. = 780 pz.			
Quercia chiaro			9002689147664	14766	<b>6,30/pz.</b>
Faggio			9002689147671	14767	<b>6,30/pz.</b>
Acero europeo			9002689147688	14768	<b>6,30/pz.</b>
Quercia scuro			9002689147718	14771	<b>6,30/pz.</b>
Wengé/quercia fumigata			9002689147732	14773	<b>6,30/pz.</b>
Frassino / abete rosso			9002689147749	14774	<b>6,30/pz.</b>

Quercia  
chiaro

Faggio

Acero  
europeo

Quercia  
scuro

Wengé /  
quercia  
fumigata

Frassino/  
abete rosso

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

Per una tavola dei campioni contattare l'addetto all'assistenza esterna di riferimento.

## Profilati tappezzeria

Aste fino a 2,71 m.



1 pz.	T 10; 20 mm altezza fianco			
	anodizzato naturale	9002689057017	5701	<b>16,34/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057055	5705	<b>18,50/pz.</b>



1 pz.	T 12; 10 mm altezza fianco			
	anodizzato naturale	9002689057024	5702	<b>15,06/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057062	5706	<b>17,27/pz.</b>



1 pz.	T 14			
	oro anodizzato	9002689057079	5707	<b>18,19/pz.</b>



1 pz.	T 16; 3,5 mm altezza fianco			
	oro anodizzato	9002689057086	5708	<b>17,39/pz.</b>



1 pz.	T 20 / 7			
	anodizzato naturale	9002689059028	5902	<b>19,03/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689059080	5908	<b>21,14/pz.</b>



1 pz.	T 20 / 15			
	oro anodizzato	9002689059097	5909	<b>22,33/pz.</b>

**Profili per parquet**

Aste fino a 2,71 m.



1 pz.	P 200 / 7			
	anodizzato naturale	9002689057093	5709	<b>13,74/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057222	5722	<b>15,79/pz.</b>



1 pz.	P 200 / 8			
	anodizzato naturale	9002689057109	5710	<b>14,63/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057239	5723	<b>16,88/pz.</b>



1 pz.	P 200 / 10			
	anodizzato naturale	9002689057116	5711	<b>15,12/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057246	5724	<b>17,27/pz.</b>



1 pz.	P 200 / 13			
	oro anodizzato	9002689057253	5725	<b>17,87/pz.</b>



1 pz.	P 200 / 15			
	anodizzato naturale	9002689057130	5713	<b>16,27/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057260	5726	<b>18,19/pz.</b>



1 pz.	P 202 / 7			
	oro anodizzato	9002689057277	5727	<b>23,77/pz.</b>



1 pz.	P 202 / 8			
	anodizzato naturale	9002689057154	5715	<b>22,03/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057284	5728	<b>23,90/pz.</b>



1 pz.	P 202 / 10			
	oro anodizzato	9002689057291	5729	<b>24,54/pz.</b>



1 pz.	P 202 / 13			
	oro anodizzato	9002689057307	5730	<b>25,75/pz.</b>



1 pz.	P 202 / 15			
	anodizzato naturale	9002689057185	5718	<b>25,82/pz.</b>
	oro anodizzato	9002689057314	5731	<b>25,91/pz.</b>



1 pz.	P 204 / 7			
	oro anodizzato	9002689057321	5732	<b>23,64/pz.</b>



1 pz.	P 204 / 8			
	oro anodizzato	9002689057338	5733	<b>23,90/pz.</b>



1 pz.	P 204 / 15			
	oro anodizzato	9002689059219	5921	<b>27,06/pz.</b>



### Spatole dentate da 20 cm

1 pz. 10 pz. / cartone

	Dentatura A 1	9002689379584	37958	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura A 2	9002689479581	47958	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura B 1	9002689079583	7958	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura B 2	9002689179580	17958	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura B 3	9002689279587	27958	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura B 5	9002689161400	16140	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura B 11/PK	9002689072997	7299	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura B 15	9002689310983	31098	<b>4,59/pz.</b>
	Dentatura B 17	9002689161394	16139	<b>4,59/pz.</b>



### Spatole per pavimenti senza inserti

1 pz.	21 cm	10 pz. / cartone	9002689075707	7570	<b>9,82/pz.</b>
1 pz.	28 cm	10 pz. / cartone	9002689075721	7572	<b>13,08/pz.</b>



### Spatola dentata X-BOND

Resa: 2,4 kg/m<sup>2</sup>

1 pz.			9002689125686	12568	<b>28,36/pz.</b>
-------	--	--	---------------	-------	------------------



### Guida dentata 21 cm

1 pz. 10 pz. / cartone

	Dentatura A 1	9002689375715	37571	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura A 2	9002689475712	47571	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura B 1	9002689075714	7571	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura B 2	9002689179580	17958	<b>4,95/pz.</b>
	Dentatura B 3	9002689275718	27571	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura B 5	9002689145981	14598	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura B 11/PK	9002689063780	6378	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura B 15	9002689310693	31069	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura B 17	9002689145974	14597	<b>1,61/pz.</b>
	Dentatura S2/Spitz	9002689315933	31593	<b>1,59/pz.</b>



### Guida dentata 28 cm

1 pz. 10 pz. / cartone

	Dentatura A 1	9002689382119	38211	<b>2,25/pz.</b>
	Dentatura A 2	9002689482116	48211	<b>2,25/pz.</b>
	Dentatura A 3	9002689157403	15740	<b>2,07/pz.</b>
	Dentatura B 1	9002689082118	8211	<b>2,25/pz.</b>
	Dentatura B 2	9002689182115	18211	<b>2,25/pz.</b>
	Dentatura B 3	9002689282112	28211	<b>2,25/pz.</b>
	Dentatura B 11/PK	9002689063797	6379	<b>2,25/pz.</b>
	Dentatura S 1	9002689159049	15904	<b>2,07/pz.</b>
	Dentatura ZR	9002689079187	7918	<b>2,25/pz.</b>



### Stucchi per superfici

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

1 pz.	10 pz. / cartone	9002689077381	7738	<b>22,33/pz.</b>
-------	------------------	---------------	------	------------------



### Rullo frangibolle Small

1 pz.		9002689057598	5759	<b>139,72/pz.</b>
-------	--	---------------	------	-------------------



### Rullo di sfiato

Per areare composti livellanti e rivestimenti in resina epossidica.

50/21: Lunghezza punte: 21 mm, larghezza: 50 cm compresa staffa

60/11: Lunghezza punte: 11 mm, larghezza: 60 cm, staffa aggiuntiva - vedi staffa rullo regolabile 60

1 pz.	50/21	9002689168966	16896	<b>264,52/pz.</b>
1 pz.	60/11	4001941060142	16894	<b>260,97/pz.</b>



### Staffa per rullo regolabile 60

60 cm. Staffa per rullo di verniciatura e frangibolle 60/11

1 pz.		9002689168959	16895	<b>78,78/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------



### Staffa 25 cm

25 cm. Staffa per rullo di verniciatura.

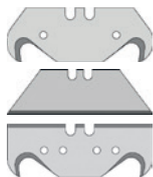
1 pz.		9002689077367	7736	<b>3,35/pz.</b>
-------	--	---------------	------	-----------------



### Asta telescopica

Asta telescopica in metallo. 110 - 200 cm

1 pz.		9002689056553	5655	<b>12,30/pz.</b>
-------	--	---------------	------	------------------



### Lame

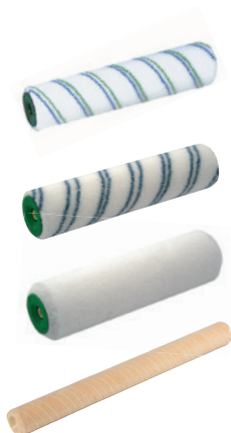
1 pz.	Lama bitex con gancio grande	100 pz. / cartone	9002689064039	6403	<b>0,80/pz.</b>
1 pz.	Lama trapezoidale 0,63 mm	100 pz. / cartone	9002689082033	8203	<b>0,35/pz.</b>
1 pz.	Lama a gancio 0,63 mm	100 pz. / cartone	9002689082040	8204	<b>0,56/pz.</b>

### Rullo di verniciatura e cilindro di verniciatura

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di parquet con solvente.

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di parquet acquosi.

Rullo di verniciatura Micro per la lavorazione di materiali acquosi e contenenti solventi (non lascia residui di lanugine).



1 pz.	Rullo di verniciatura LM 25 cm	10 pz. / cartone	9002689056799	5679	<b>12,72/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 25	10 pz. / cartone	9002689078531	7853	<b>13,31/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura Micro 25 cm	10 pz. / cartone	9002689084570	8457	<b>19,47/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 60	10 pz. / cartone	9002689168973	16897	<b>74,64/pz.</b>

### Set filtro vernice professionale

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



1 pz.	Secchio	1 pz., 1 pal. = 500 pz.	9002689168928	16892	<b>6,85/pz.</b>
1 pz.	Coperchio	1 pz., 1 pal. = 950 pz.	9002689168935	16893	<b>19,30/pz.</b>

### Protezione per rulli

Per rulli da 27 cm.



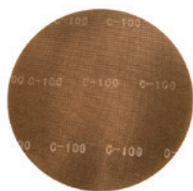
1 pz.	20 pz. / cartone	9002689057925	5792	<b>40,29/pz.</b>
-------	------------------	---------------	------	------------------

### Nastri abrasivi

200 x 750 mm per levigatrici Hummel e Frank.



1 pz.	200 x 750 mm, grana 24	10 pz. / cartone	9002689077558	7755	<b>12,87/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 36	10 pz. / cartone	9002689078104	7810	<b>9,97/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 40	10 pz. / cartone	9002689057802	5780	<b>8,82/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 60	10 pz. / cartone	9002689077800	7780	<b>7,70/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 80	10 pz. / cartone	9002689077947	7794	<b>7,15/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 100	10 pz. / cartone	9002689077794	7779	<b>7,00/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 120	10 pz. / cartone	9002689077107	7710	<b>7,00/pz.</b>



## Smeriglio in rete

ø 406 mm

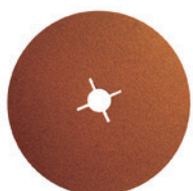
1 pz.	Smeriglio in rete 406 mm, grana 80	10 pz. / cartone	9002689078685	7868	<b>18,40/pz.</b>
1 pz.	Smeriglio in rete 406 mm, grana 100	10 pz. / cartone	9002689078616	7861	<b>15,82/pz.</b>
1 pz.	Smeriglio in rete 406 mm, grana 120	10 pz. / cartone	9002689078623	7862	<b>15,82/pz.</b>
1 pz.	Smeriglio in rete 406 mm, grana 150	10 pz. / cartone	9002689078609	7860	<b>15,82/pz.</b>



## Dischi abrasivi 150 mm

Grana al corindone, per attrezzo per bordo.

1 pz.	Grana 40 senza attacco a velcro	50 pz. / cartone	9002689057628	5762	<b>1,02/pz.</b>
1 pz.	Grana 60 senza attacco a velcro	50 pz. / cartone	9002689057635	5763	<b>0,91/pz.</b>
1 pz.	Grana 80 senza attacco a velcro	100 pz. / cartone	9002689057642	5764	<b>0,76/pz.</b>
1 pz.	Grana 100 senza attacco a velcro	100 pz. / cartone	9002689057659	5765	<b>0,70/pz.</b>
1 pz.	Grana 40 con attacco a velcro	50 pz. / cartone	9002689057666	5766	<b>1,72/pz.</b>
1 pz.	Grana 60 con attacco a velcro	50 pz. / cartone	9002689057673	5767	<b>1,54/pz.</b>
1 pz.	Grana 80 con attacco a velcro	50 pz. / cartone	9002689057680	5768	<b>1,33/pz.</b>
1 pz.	Grana 100 con attacco a velcro	100 pz. / cartone	9002689057703	5770	<b>1,25/pz.</b>



## Dischi abrasivi 178 mm

Grana al corindone, per attrezzo per bordo.

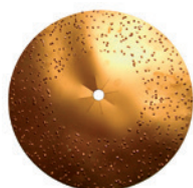
1 pz.	Grana 36	25 pz. / cartone	9002689090298	9029	<b>1,35/pz.</b>
1 pz.	Grana 60	50 pz. / cartone	9002689077565	7756	<b>1,13/pz.</b>
1 pz.	Grana 80	100 pz. / cartone	9002689078333	7833	<b>0,98/pz.</b>
1 pz.	Grana 100	100 pz. / cartone	9002689077572	7757	<b>0,96/pz.</b>



## Dischi abrasivi 400 mm

Grano a corindone per levigatrice a disco.

1 pz.	Grana 16 lato doppio (323 DB)	10 pz. / cartone	9002689078173	7817	<b>21,54/pz.</b>
1 pz.	Grana 24 lato doppio	10 pz. / cartone	9002689077442	7744	<b>15,82/pz.</b>
1 pz.	Grana 40 lato doppio	10 pz. / cartone	9002689083962	8396	<b>14,47/pz.</b>
1 pz.	Grana 60 lato doppio	10 pz. / cartone	9002689079651	7965	<b>11,37/pz.</b>
1 pz.	Grana 80 lato doppio	10 pz. / cartone	9002689169451	16945	<b>10,05/pz.</b>



## Dischi in rame 400 mm

Grano corindone e metallico per levigatrice a disco.

1 pz.	Grana 10 rame	20 pz. / cartone	9002689089544	8954	<b>232,70/pz.</b>
1 pz.	Grana 24 rame	20 pz. / cartone	9002689089551	8955	<b>232,70/pz.</b>
1 pz.	Grana 36 rame	20 pz. / cartone	9002689089568	8956	<b>232,70/pz.</b>



### Dischi per pulizia

Pad di pulizia e lucidatura con resistenze dei materiali differenti.  
ø 400 mm

1 pz.	nero	5 pz. / cartone	9002689057796	5779	<b>21,00/pz.</b>
1 pz.	bianco	5 pz. / cartone	9002689077657	7765	<b>21,00/pz.</b>
1 pz.	verde	5 pz. / cartone	9002689168492	16849	<b>21,00/pz.</b>



### Salopette

Taglia 48 – 60. colore: beige.

1 pz.	Taglia 48	9002689061793	6179	<b>80,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 50	9002689161790	16179	<b>80,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 52	9002689261797	26179	<b>80,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 54	9002689361794	36179	<b>80,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 56	9002689461791	46179	<b>80,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 58	9002689169406	16940	<b>80,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 60	9002689061823	6182	<b>80,60/pz.</b>



### Pantaloni da lavoro

Taglia 46 – 60. colore: beige.

1 pz.	Taglia 46	9002689148326	14832	<b>71,46/pz.</b>
1 pz.	Taglia 48	9002689092674	9267	<b>71,46/pz.</b>
1 pz.	Taglia 50	9002689092681	9268	<b>71,46/pz.</b>
1 pz.	Taglia 52	9002689092698	9269	<b>71,46/pz.</b>
1 pz.	Taglia 54	9002689092704	9270	<b>71,46/pz.</b>
1 pz.	Taglia 56	9002689092711	9271	<b>71,46/pz.</b>
1 pz.	Taglia 58	9002689169413	16941	<b>71,46/pz.</b>
1 pz.	Taglia 60	9002689092728	9272	<b>71,46/pz.</b>



### Secchio per misurare e mescolare

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

1 pz.	Secchio di misurazione 10 l	1 pz., 1 pal. = 528 pz.	9002438084455	8445	<b>4,36/pz.</b>
1 pz.	Cerchio di miscelazione 30 l	1 pz., 1 pal. = 180 pz.	9002689054665	5466	<b>12,83/pz.</b>



### Mocio

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

**Attenzione: il prezzo del mocio non è scontabile! Prezzo netto.**

1 pz.		9002689313748	31374	<b>NETTO 35,15/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------------



### Miscelatore Collomix

Elettronica RF a onda intera: con avvio graduale, monitoraggio della temperatura, protezione da sovraccarico e controllo della velocità continuo, per un avvio controllato fino alla velocità di agitazione ottimale. Massima potenza a ogni intervallo di velocità. Robusto cambio a 1 velocità: grandi dimensioni e funzionamento ottimale, per una coppia potente. Impugnatura ergonomica sull'unità di azionamento: peso ridotto, postura del braccio rilassata e posizione del corpo eretta per un funzionamento pratico e senza sforzo. Con struttura superficiale antiscivolo. Robusta staffa di protezione e conservazione: per proteggere il dispositivo da sporcizia e danni.

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

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

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

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

**Attenzione: il prezzo non è scontabile. Prezzo netto.**

1 pz.		4011024251060	31375	<b>NETTO 298,61/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	-------------------------



### Agitatore a cestello Collomix

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

ø 120 mm

**Attenzione: il prezzo non è scontabile. Prezzo netto.**

1 pz.		4011024416315	31376	<b>NETTO 28,78/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------------



### 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 termine 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! Prezzo netto.**

1 pz.	Variante singola	9002689148296	14829	<b>NETTO 1.148,53/pz.</b>
-------	------------------	---------------	-------	---------------------------



### Testine distributrici per X-BOND 200

Accessori per applicatore X-Bond 200.

**Attenzione: i prezzi non sono scontabili. Prezzo netto.**

1 pz.	Testa di distribuzione 63-200 – larghezza 20 cm	9002689149941	14994	<b>NETTO 184,03/pz.</b>
1 pz.	Testa di distribuzione 63-300 – larghezza 30 cm	9002689149781	14978	<b>NETTO 136,81/pz.</b>



### Ugelli per X-BOND 200

Accessori per applicatore X-Bond 200.

**Attenzione: i prezzi non sono scontabili. Prezzo netto.**

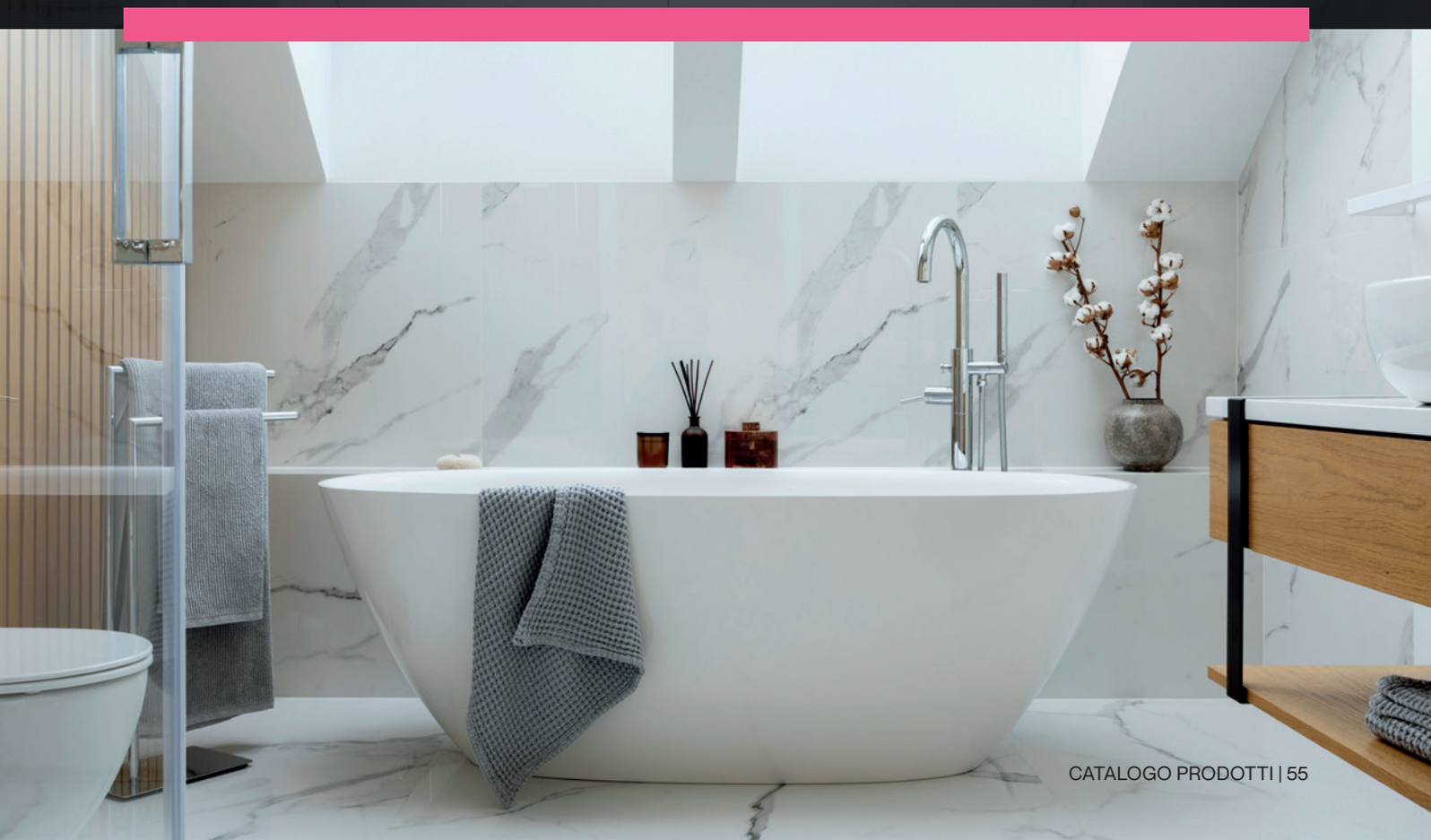
1 pz.	Ugello 200/11/3,5, larghezza 20 cm	9002689148524	14852	<b>NETTO 15,17/pz.</b>
1 pz.	Ugello 300, larghezza 30 cm	9002689149958	14995	<b>NETTO 15,24/pz.</b>

Panoramica forme denti

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

# Tecnica di posa di piastrelle

	Pagina
1. Preparazione	58
2. Incollaggio	71
3. Chiusura di fughe	77
4. Pannelli Uni, canaline per tubi e accessori	86
5. Listelli di chiusura per piastrelle	88
6. Pulizia e cura	95



## Tecnica di posa di piastrelle

Grazie ad un'ampia gamma di materiali di alta qualità per la posa e la chiusura delle fughe di pietra naturale, piastrelle e gres procellanato, ceramica o cotto per interni ed esterni, il successo è garantito. I piastrellisti troveranno prodotti di qualità per la preparazione, la sigillatura, l'incollaggio, la chiusura delle fughe nonché impermeabilizzanti e siliconi. Il pannello Uni sviluppato specificamente come elemento portante dà spazio alla creatività. I listelli di chiusura per piastrelle e i profili di Murexin completano il vasto assortimento.

### Punti di forza



“La malta per fughe flessibile Platinum **FX 66** è perfetta per me: l'inserimento nella fuga riesce senza problemi e il sigillante si fissa velocemente e in modo uniforme. L'effetto perlato rende la superficie piastrellata particolarmente accattivante molto a lungo. Grazie alla grande varietà di colori, le possibilità creative non hanno limiti né per me né per i miei clienti. ”

**Daniel Göller**

Titolare, bowani PAVIMENTO | PARETE  
Adelsdorf

## Punti di forza

Rapidità di avanzamento dei lavori, efficienza e affidabilità dei prodotti sono i punti cardine del settore della tecnica di posa di piastrelle. L'adesivo ibrido **HX 1** garantisce maggiore sicurezza nella posa di piastrelle e lastre di grande formato, in quanto non permette l'affondamento di quelle pesanti e né lo scivolamento di quelle di grandi dimensioni. Può essere lavorato facilmente ed è estremamente stabile. L'integrazione perfetta è la malta per fughe flessibile Platinum **FX 66**. Si caratterizza tra l'altro per la sua lavorazione semplice e veloce oltre che per il suo effetto perlato. Il giunto ad alta resistenza **HF 80** ha un'ampia gamma di impiego negli ambienti esterni, infatti copre fughe di larghezza compresa tra 4 e 50 mm.

La soluzione per la posa delle piastrelle su sottofondi speciali è il multiadesivo Vibrax **VPU 93** – un collante universale duro-elastico e resistente alle vibrazioni per tutti i pannelli e tutte le piastrelle comuni che consente di realizzare soluzioni di incollaggio non ordinarie. Per una chiusura elegante dei bordi delle piastrelle, ora Murexin offre profili terminali angolari in alluminio anche in nero opaco.



Video - Suggerimenti  
per la lavorazione

Tutti i video sono disponibili qui:  
[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

I punti di forza MUREXIN sono elencati nelle seguenti pagine:

Adesivo ibrido <b>HX 1</b>	73
Multiadesivo Vibrax <b>VPU 93</b>	74
Malta flessibile per fughe Platinum <b>FX 66</b>	77
Fuga ad alta resistenza <b>HF 80</b>	79
Silicone per sanitari Profi <b>SIL 65</b>	83
Profili di chiusura angolari nero	88



### Fondo impregnante LF 1

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

Resa: ca. 150 g/m<sup>2</sup>



1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni.	9002428056905	5690	<b>12,22/kg</b>	<b>12,22/pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428056912	5691	<b>9,63/kg</b>	<b>48,17/pz.</b>
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428107027	10702	<b>8,96/kg</b>	<b>89,59/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428120897	12089	<b>8,79/kg</b>	<b>219,83/pz.</b>



### Fondo impregnante LF 15

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

Resa: ca. 150 - 200 g/m<sup>2</sup>



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428307823	30782	<b>15,43/kg</b>	<b>154,29/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------

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



### Superfondo D4 RAPID

Primer d'aggancio, privo di solventi, monocomponente, pronto all'uso, ad asciugatura extrarapida, a base di dispersione speciale. Dopo l'essiccazione si ottiene una superficie antisdrucchiolo. Per interni ed esterni per superfici di pareti e pavimenti. Per la preparazione di sottofondi traspiranti e non traspiranti. Adatto sia prima della stuccatura e prima della posa delle piastrelle, particolarmente indicato per il settore del risanamento piastrella su piastrella. Il superfondo D4 rapido può essere impiegato su massetti in anidrite come mano di fondo per piastrelle fino a dimensioni di 10.000 cm<sup>2</sup> (per es. 100 x 100 cm) (per maggiori informazioni consultare la scheda tecnica). Idoneo ai sensi dell'ÖNORM B 3407 W1 - W2.

Resa: 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo



1 kg	KDO	10 pz. / cartone, 1 pal. = 32 cartoni	9002428160930	16093	<b>15,95/kg</b>	<b>15,95/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428160947	16094	<b>10,30/kg</b>	<b>51,48/pz.</b>
10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428160954	16095	<b>8,13/kg</b>	<b>81,32/pz.</b>



### Resina per la tassellatura di massetti EV 15

Resina reattiva a base epossidica, priva di solventi, idonei ai generi alimentari resistente alla saponificazione, priva di ritiro e fluida. Il materiale indurisce anche in strati spessi e forma un collegamento ad accoppiamento di forza e impermeabile con il sottofondo. Per uso interno ed esterno, per il versamento e il riempimento di fessure strette e profonde, fori e cavità.

Resa: ca. 1,1 kg per litro di spazio di riempimento



1 kg	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689271581	27158	<b>47,85/kg</b>	<b>47,85/pz.</b>
------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



## Barriera antumidità epossidica **2K EP 170**

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

**Resa:** a seconda dell'applicazione: 200 - 600 g/m<sup>2</sup>,  
come barriera antumidità: 450 g/m<sup>2</sup>,  
come malta epossidica: ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> ogni spessore dello strato



4,5 kg	EH					35,05/kg	157,73/conf.
3 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. A	9002689158844	15884			
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689158851	15885			
12 kg	EH					31,28/kg	375,37/conf.
8 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689158899	15889			
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz. comp. B	9002689158905	15890			
30 kg	EH					26,83/kg	804,95/conf.
20 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689158868	15886			
10 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689158875	15887			



## Sabbia di quarzo **QS 98**

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

25 kg	0,063-3,5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689103998	10399		1,17/kg	29,33/pz.
25 kg	0,1-0,2 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689092186	9218		0,93/kg	23,18/pz.
25 kg	0,1-0,5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689112211	11221		0,97/kg	24,30/pz.
25 kg	0,3-0,8 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689077060	7706		0,85/kg	21,23/pz.
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio 1	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689317883	31788		2,63/kg	65,63/pz.
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio chiaro 2	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689323457	32345		2,63/kg	65,63/pz.
25 kg	0,6-1,2 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689054283	5428		1,23/kg	30,72/pz.
25 kg	3-5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689162575	16257		0,84/kg	20,95/pz.

## Resina per ancoraggio di fessure **MS-X 24**

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

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



- inodore
- utilizzo universale
- facile da utilizzare

600 ml	EH	12 EH/cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689311591	31159		37,58/conf.
500 ml	KFL	Comp. A				
100 ml	KFL	Comp. B				

01 Preparazione

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



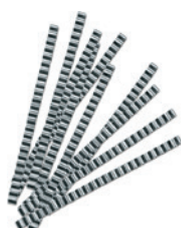
### Resina per colata a 2 COMPONENTI SI 60

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

**Resa:** da 1,3 a 1,5 kg per litro per spazio di giunzione, ca. 100 ml/metro lineare  
fessura sottile nel massetto (a seconda della larghezza e la profondità della cricca)



600 ml	EH	5 EH/cartone, 1 pal. = 39 cartoni	9002689151685	15168	<b>19,59/conf.</b>
--------	----	-----------------------------------	---------------	-------	--------------------



### Graffette per massetto HOCO

Graffette per massetto ondulate in metallo pregiato per la tassellatura robusta delle cricche in superfici di pavimenti in massetto o calcestruzzo in combinazione con la resina per colata MUREXIN.



500 pz.	KTN	500 pz. / cartone, 1 pal. = 250 cartoni	9002689100515	10051	<b>56,61/pz.</b>
---------	-----	---	---------------	-------	------------------



- non è necessario alcun taglio
- pulito e rapido

### Elemento di armature per cricche GF

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



1 pz.	0,8 x 0,6 m = 0,48 m <sup>2</sup>	75 pz./cartone, 1 pallet = 20 cartoni	9002689312857	31285	<b>10,89/pz.</b>
-------	-----------------------------------	---------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Impermeabilizzante professionale PD 1K

Fanghi impermeabilizzanti a indurimento idraulico, impermeabili all'acqua, ma permeabili al vapore acqueo, monocomponenti, flessibili, per la produzione di sigillature senza fughe e senza cordoni. In interni ed esterni, per l'impermeabilizzazione priva di fughe per pareti e pavimenti direttamente sotto il rivestimento ceramico.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato (ca. 3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore dello strato)



18 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428117293	11729	<b>4,33/kg</b>	<b>77,86/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### 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 lavori di compensazione di superfici irregolari di pavimenti e pareti in ambienti interni ed esterni, prima della posa di piastrelle.

**Resa:** circa 1,6 kg/m<sup>2</sup> ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428040034	32277	<b>1,22/kg</b>	<b>30,44/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



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

### Rasante Trass rapida AM 50

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

**Resa:** circa 1,6 kg/m<sup>2</sup> ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428159439	32241	<b>1,47/kg</b>	<b>36,64/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Pronto per la posa di piastrelle dopo circa 24 ore
- Per ambienti interni ed esterni (balconi, terrazze)

### Massetto a presa rapida SE 24

Malta a secco premiscelata di fabbrica, a impiego universale per la produzione di massetti. Lavorabile a mano o a macchina. Per impiego come massetto galleggiante, scorrevole o composito e come massetto radiante. Massetto con elevata resistenza iniziale e un'umidità residua estremamente bassa, adatto anche per locali umidi (bagni, docce ecc.) e per impiego in ambienti esterni (balconi, terrazze). Non adatto per una sollecitazione idrica molto elevata costante.

**Resa:** ca. 20 kg/m<sup>2</sup>/cm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428089415	32279	<b>0,65/kg</b>	<b>16,25/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta drenante a base di Trass DMT 40

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

**Resa:** circa 19 kg/m<sup>2</sup> ogni mm di spessore dello strato



30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428166673	32278	<b>0,43/kg</b>	<b>12,95/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



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

### Autolivellante FZ 100/TopLevel SUPRA 220

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689154631	32228	<b>2,45/kg</b>	<b>61,16/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

01 Preparazione

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



### Autolivellante Extrem **NE 30/TopLevel PROFI 530**

Autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Per calcestruzzo e massetti in cemento portanti solo in ambienti interni. Per la produzione di sottofondi piani, prima della posa di rivestimenti per pavimenti di ogni tipo, in particolare per la compensazione di dislivelli estremi fino a 30 mm in un ciclo di lavoro. Non adatto su superfici adibite a uso industriale o carrabili con veicoli a motore.

Resa: ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689061762	32223	<b>2,04/kg</b>	<b>51,12/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante rapido **SL 52/TopLevel EXTRA 220 R**

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

Resa: ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689133032	32231	<b>4,00/kg</b>	<b>99,88/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante per esterni **FMA 30/TopLevel EXTRA 530**

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

Resa: circa 1,6 kg/m<sup>2</sup> ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689078722	32230	<b>2,12/kg</b>	<b>52,89/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

- sovravorabile con sigillature con resina reattiva
- In ambienti esterni per
- Spatola per compensazione e dislivelli



### Strisce isolanti per bordi **RS 50**

Polietilene espanso autoadesivo, rivestito con non tessuto (non demolibile). Per evitare la formazione di ponti acustici e crepe da stress nello strato di livellamento nei giunti di raccordo di pavimenti/pareti in interni ed esterni.



20 metri lineari	ROL	1 pz., 5 pz./cartone, 1 pal. = 90 rotoli	9002689130567	13056	<b>2,41/metro lineare</b>	<b>48,22/pz.</b>
------------------	-----	--	---------------	-------	---------------------------	------------------



### Rete d'armatura in fibra di vetro **ENERGY TEXTILE**

Tessuto in fibra di vetro resistente agli alcali per rinforzo (armatura) di rasanti. Componente per la produzione di sottointonaci armati (strati di rinforzo) per sistemi compositi di isolamento termico e sottointonaci.

55 m <sup>2</sup>	ROL	1 pz., 1 pal. = 33 pz., larghezza 1,1 m	9002438306793	30679	<b>2,21/m<sup>2</sup></b>	<b>121,60/pz.</b>
-------------------	-----	---	---------------	-------	---------------------------	-------------------



## Pannello di disaccoppiamento Unitop

Pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio ad abbattimento delle tensioni per parquet e parquet multistrato in ambienti interni e per piastrelle di ceramica e pietra naturale in interni ed esterni. Il pannello trova impiego in particolare per sottofondi problematici. Il pannello di disaccoppiamento Unitop è un materiale di posa a bassissime emissioni (secondo GEV), resistente a rottura e decomposizione. Utilizzabile come pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio su superfici di pareti e pavimenti sotto molti materiali di rivestimento per carichi dinamici fino a 5 kN/m<sup>2</sup>. Per l'impiego su riscaldamenti a pavimento è adatto solo il pannello da 4 mm.

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m<sup>2</sup>



1 pz.	4 mm	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002428047507	04750	<b>15,43/m<sup>2</sup></b>	<b>11,11/pz.</b>
1 pz.	9 mm	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002428047521	04752	<b>22,07/m<sup>2</sup></b>	<b>15,89/pz.</b>
1 pz.	15 mm	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047538	04753	<b>33,15/m<sup>2</sup></b>	<b>23,87/pz.</b>



## Pannello di disaccoppiamento e anticalpestio Akustik-Top

Massimi riduzione del rumore da calpestio e abbattimento delle tensioni. Grazie alla struttura a sandwich multistrato (posato con adesivo per piastrelle) si ottiene una riduzione del calpestio di 15 dB. Pannello di disaccoppiamento per piastrelle ceramiche, lastre e pietre naturali oltre che per parquet e parquet multistrato, in particolare per sottofondi problematici. Utilizzabile come pannello di disaccoppiamento e di riduzione del rumore da calpestio su superfici di pareti e pavimenti (per carichi variabili fino a 3 kN/m<sup>2</sup>) in ambienti interni, sia per nuove costruzioni sia in particolare nel settore del risanamento.

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m<sup>2</sup>



1 pz.	4 mm	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002689140658	14065	<b>17,37/m<sup>2</sup></b>	<b>17,37/pz.</b>
-------	------	-------------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------



- **Distribuzione rapida e uniforme del calore**
- **Risoluzione dei problemi grazie alla ridotta altezza di installazione**

## Pannelli di disaccoppiamento e distribuzione del calore Thermo-Top

Pannello di distribuzione e disaccoppiamento termico con riduzione delle tensioni per piastrelle di ceramica e pietra naturale nonché per parquet, parquet multistrato e laminato, particolarmente indicato per una distribuzione del calore più veloce e uniforme su impianti di riscaldamento a pavimento nonché per sottofondi problematici. Materiale di posa a bassissime emissioni, resistente a rottura e decomposizione. Utilizzabile come pannello di distribuzione del calore e disaccoppiamento su superfici di pareti e pavimenti in interni sotto molti materiali di rivestimento (piastrelle in ceramica e pietra naturale, parquet, parquet multistrato e laminato) per carichi dinamici fino a 5 kN/m<sup>2</sup>.

Formato: 120 x 60 cm = 0,72 m<sup>2</sup>



1 pz.	2 mm	1 pz., 1 pal. = 400 pz.	9002428165362	16536	<b>22,72/kg</b>	<b>22,72/pz.</b>
-------	------	-------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



## Tessuto non tessuto di disaccoppiamento per la posa di parquet

Tessuto non tessuto di armatura ad abbattimento delle tensioni per la posa di parquet, piastrelle e pietra naturale, soprattutto con sottofondi problematici. Può essere utilizzato come base di armatura sotto parquet in legno massiccio e prefinito e anche su tutti i sottofondi pronti per la posa comuni in edilizia. Particolarmente adatto su sottofondi difettosi poco resistenti e nel settore delle ristrutturazioni con massetti a secco, pannelli in truciolato e asfalto colato.



50 metri lineari	ROL	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125921	12592	<b>8,06/metri lineari</b>	<b>403,05/pz.</b>
------------------	-----	------------------------	---------------	-------	---------------------------	-------------------

# Impermeabilizzazioni composite sotto i rivestimenti ceramici

**Le piastrelle, i pannelli e anche i rivestimenti ceramici sono tuttora considerati i rivestimenti per superfici più resistenti e sono la prima scelta nella progettazione di bagni, docce, corridoi, cucine, SPA o piscine.**

Il rivestimento ceramico con le sue fughe non è impermeabile all'acqua, per questo deve essere presente un piano di impermeabilizzazione che soddisfi tale esigenza. È necessario prestare grande attenzione all'esecuzione professionale di questo impermeabilizzante composito: in caso contrario i danni al rivestimento e al sottofondo saranno inevitabili. MUREXIN offre impermeabilizzanti compositi da lavorare allo stato liquido, a base di dispersione di plastica, composizioni flessibili plastica/malta minerali (i i cosiddetti fanghi sigillanti), malte adesive e di tenuta, resine reattive e sigillature in nastri. Prodotti aggiuntivi come bandelle di tenuta, angoli di tenuta, guarnizioni di tenuta e colla per nastri di tenuta completano il vasto assortimento.

La seguente tabella fornisce una panoramica dei prodotti che sono adatti per ciascun tipo di impermeabilizzazione e le informazioni sulle importanti classi di resistenza all'umidità:

Sollecitazione di umidità						Pellicola liquida 1 KS	Pellicola impermeabilizzante professionale rapida Maximo PSM 1K	Malta adesiva e di tenuta grigia DKM 95	Lamina 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	Impermeabilizzante composito								
<b>W1 carico d'acqua molto ridotto</b> 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 <sup>c</sup> e insensibile all'umidità <sup>d</sup>	Nessuna pendenza necessaria a livello del rivestimento praticabile	Nessuno scarico necessario	Nessuna misura particolare necessaria	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>W2 carico d'acqua ridotto</b> Superfici con azione di acqua di bagnatura e di spruzzatura di breve durata, non frequente	Ambiente di servizio: impianti WC; ambiente abitativo: cucine o ambienti ad uso analogo					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W3 carico d'acqua moderato</b> Superfici interessate dall'azione frequente di acqua di bagnatura e di spruzzatura di breve durata	Stanze da bagno con piatti doccia di altezza maggiore di 2 cm montati sopra il rivestimento transitabile <sup>b</sup> o vasche da bagno, superfici dei pavimenti in impianti WC senza scarico a pavimento; paraventi in aree pubbliche con sottofondi sensibili all'umidità					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W4 carico d'acqua elevato</b> Superfici con azione di acqua di bagnatura, spruzzi d'acqua, acqua ad uso industriale di lunga durata, frequente	Superfici di pareti <sup>a</sup> e pavimenti con scarico, ad es. impianti WC, stanze da bagno, docce con elementi a incasso a raso <sup>b</sup> , lavanderie	Insensibile all'umidità <sup>d</sup>	Pendenza necessaria a livello del rivestimento praticabile	Scarico a parete o pavimento necessario a livello del rivestimento praticabile	Impermeabilizzante composito Per rivestimenti di piastrelle/ceramici secondo 6.4 ÖNORM B 3407	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>W5 carico d'acqua molto elevato</b> Superfici con azione di acqua di bagnatura, spruzzi d'acqua, acqua ad uso industriale permanente e/o intensa azione chimica	Piscine, impianti doccia, stabilimenti di produzione industriali operativi come per es. laboratori, aziende di lavorazione di generi alimentari, cucine industriali					x	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W6 Ambiente esterno</b> Aree in ambiente esterno	Balconi, terrazzi, logge, scale, porticati aperti					x	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	Reguarda gli scarichi a livello del pavimento in superfici di pareti; non sono interessati gli scarichi chiusi, ad es. gli scarichi di lavatrici e lavelli	✓ adatto											
b	S'intendono a raso tutti i piatti doccia fino a 2 cm più alti o più bassi del rivestimento del pavimento adiacente	x non adatto											
c	Sottofondi sensibili all'umidità come per es. materiali in gesso, massetti di solfato di calcio, materiali legnosi Gli intonaci di gesso possono essere utilizzati nelle aree doccia della classe di umidità W3 solo se il produttore ne autorizza espressamente l'uso per questo campo di applicazione.	Gli impermeabilizzanti per costruzioni edili necessari in funzione della sollecitazione di umidità e dei sottofondi sono indicati in 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												



## Guaina liquida 1KS

Impermeabilizzante composito privo di solventi, impermeabile, monocomponente, a elasticità permanente, a essiccazione rapida, privo di giunti e fughe. Solo in ambienti interni per la sigillatura senza fughe su superfici di pareti e pavimenti in ambienti umidi rispetto ad acqua corrente non pressurizzata direttamente sotto il rivestimento ceramico. Conforme alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W4, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua W0-I, W1-I, W2-I (parete), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato (ca. 0,8 kg/m<sup>2</sup> per 0,5 mm di spessore dello strato)



### giallo

7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428040072	4007	<b>5,87/kg</b>	<b>41,11/pz.</b>
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428040089	4008	<b>5,27/kg</b>	<b>73,80/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428041741	4174	<b>4,95/kg</b>	<b>123,81/pz.</b>

### blu

7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428163771	16377	<b>5,87/kg</b>	<b>41,11/pz.</b>
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002428163788	16378	<b>5,27/kg</b>	<b>73,80/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428163795	16379	<b>4,95/kg</b>	<b>123,81/pz.</b>



- resa elevata
- lavorazione semplice
- indurimento rapido

## Impermeabilizzante professionale rapido MAXIMO PSM 1K

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato (ca. 2,3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore dello strato)



18 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428164532	16453	<b>6,60/kg</b>	<b>118,78/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



- Sigillatura e incollaggio con un solo prodotto
- Posa in ambienti esterni fino al formato piastrella 60 x 60 cm nel Sistema 60

## Impermeabilizzante ed adesivo DKM 95

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

**Resa:** come impermeabilizzante composito: ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm  
come adesivo: ca. 3 kg/m<sup>2</sup> a seconda del formato delle piastrelle



20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428139783	13978	<b>4,63/kg</b>	<b>92,66/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

01 Preparazione

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



- A indurimento rapido
- Di grande qualità
- Per la copertura di crepe

### Guaina liquida 2 KS

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato (ca. 3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore dello strato)



12 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428048771	4877	<b>8,47/kg</b>	<b>101,69/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz. comp. A- Liquida	9002428166710	16671	<b>7,69/kg</b>	<b>192,32/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz. comp. B - Polvere	9002428166727	16672	<b>7,69/kg</b>	<b>192,32/pz.</b>



- resistente all'acqua in pressione fino a 7 bar
- senza crepe da -35 - +80 °C

### Impermeabilizzante DF 2K

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

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato (ca. 3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore dello strato)



18 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428040065	4006	<b>11,29/kg</b>	<b>203,17/pz.</b>
12,5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002428166741	16674	<b>8,07/kg</b>	<b>100,91/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002428166758	32243	<b>8,08/kg</b>	<b>201,91/pz.</b>



### Hydro Basic 2K

Impermeabilizzante bicomponente a indurimento idraulico, privo di solventi, impermeabile all'acqua, a elasticità permanente, privo di cordoni e fughe. In interni ed esterni, per l'impermeabilizzazione priva di fughe direttamente sotto il rivestimento ceramico in docce, cabine doccia, stanze da bagno, balconi, terrazzi e anche piscine.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato (ca. 3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore dello strato)



5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz. comp. A	9002428167694	16769	<b>2,68/kg</b>	<b>13,42/pz.</b>
15 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 54 pz. comp. B	9002428167700	16770	<b>2,75/kg</b>	<b>41,22/pz.</b>



### Nastro impermeabilizzante e di disaccoppiamento AE 100

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



1 pz.	ROL	1 pz., 1 pal. = 28 pz.	9002428156681	15668	<b>8,90/ metri lineari</b>	<b>267,00/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------------------	-------------------



## Impermeabilizzante universale **PU 500**

Impermeabilizzante bicomponente elastico, privo di solventi, impermeabile, isotropico, a elasticità permanente, privo di cordoni e fughe a base di poliuretano. Per la sigillatura in ambienti interni ed esterni su superfici orizzontali e verticali. Sotto diversi rivestimenti ceramici in conformità alla norma EN 14891, alla norma austriaca ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua da W0-I a W3-I, alla norma DIN 18531-5 (balconi, logge e simili) e alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché ai principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio. Utilizzabile in piscine, grandi cucine, ambienti umidi commerciali, docce, bagni, ecc.

**Resa:** ca. 1,9 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



### 11,6 kg EH

10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002428316078	31607	<b>24,24/kg</b>	<b>242,44/pz.</b>
1,6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002428316085	31608	<b>24,24/kg</b>	<b>38,79/pz.</b>

### 23,2 kg EH

20 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002428316061	31606	<b>23,27/kg</b>	<b>465,43/pz.</b>
3,2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002428316047	31604	<b>23,27/kg</b>	<b>74,46/pz.</b>



## 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



1 pz.	ROL	1 pz., 1 pal. = 15 pz.	9002428319789	31978	<b>21,74/m<sup>2</sup></b>	<b>456,52/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------------------	-------------------



- **EC 1<sup>PLUS</sup>**
- **ETA secondo EAD 030350-00-0402**
- **monocomponente**
- **accelerabile**

## Impermeabilizzante speciale **WD-1K**

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

**Resa:** ca. 2,7 kg/m<sup>2</sup> per uno spessore dello strato di 2 mm o a seconda di quanto prescritto dalle norme



13 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.				
grigio scuro			9002689313458	31345	<b>38,26/kg</b>	<b>497,43/pz.</b>
grigio chiaro			9002689313717	31371	<b>38,26/kg</b>	<b>497,43/pz.</b>
bianco			9002689313915	31391	<b>34,83/kg</b>	<b>452,76/pz.</b>

01 Preparazione

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



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

### Colla per nastri di tenuta **DBK 80**

Colla monocomponente per nastri di tenuta priva di solventi, a elasticità permanente, 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 in caso di utilizzo di 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 professionale rapida Maximo PSM 1K secondo i principi di prova per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

**Resa:** ca. 0,3 kg/metro lineare di bandella di tenuta



7 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002428311097	31109	<b>15,25/kg</b>	<b>106,72/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Bandella **DB 70**

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

**Resa:** Considerare una sovrapposizione di almeno 5 cm

1 pz.	10 m	1 pz., 1 pal. = 392 pz.	9002428040096	4009	<b>6,56/lfm</b>	<b>65,60/pz.</b>
1 pz.	50 m	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002428040102	4010	<b>1,76/lfm</b>	<b>88,05/pz.</b>



#### Larghezza 240 mm

1 pz.	25 m	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002428101063	10106	<b>7,27/lfm</b>	<b>181,72/pz.</b>
-------	------	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------

#### Angolo interno

1 pz.		25 pz./cartone, 1 pal. = 200 cartoni	9002428053720	5372		<b>8,76/pz.</b>
-------	--	--------------------------------------	---------------	------	--	-----------------

#### Angoli esterni

1 pz.		25 pz./cartone, 1 pal. = 200 cartoni	9002428053713	5371		<b>8,76/pz.</b>
-------	--	--------------------------------------	---------------	------	--	-----------------





- Adatto in particolare per il cambio di sotto fondo
- Collegamento a raccordi per finestre e diversi metalli puliti



## Bandella autoadesiva **DBS 50**

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

1 pz.	ROL	4 pz./cartone, 1 pal. = 30 cartoni	9002428137796	13779	<b>8,27/kg</b>	<b>206,84/pz.</b>
-------	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------

### Angolo interno

1 pz.		25 pz./cartone, 1 pal. = 150 cartoni	9002428310175	31017	<b>11,34/kg</b>	<b>11,34/pz.</b>
-------	--	--------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------

### Angoli esterni

1 pz.		25 pz./cartone, 1 pal. = 150 cartoni	9002428310182	31018	<b>11,34/kg</b>	<b>11,34/pz.</b>
-------	--	--------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



- Una guarnizione per i tubi di tutte le dimensioni

## 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 nelle impermeabilizzazioni composite Murexin. Chimicamente resistenti ad acidi, soluzioni alcaline e saline in diluizione. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione di guarnizioni e uscite a pavimento in collegamento con sistemi di impermeabilizzazione.

1 pz.	50 cm x 50 cm	1 pz., 1 pal. = 750 pz.	9002428168707	16870	<b>23,87/kg</b>	<b>23,87/pz.</b>
-------	---------------	-------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



## 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.

1 pz.	DZ 35	25 pz./cartone, 1 pal. = 400 cartoni	9002428134337	13433	<b>6,27/kg</b>	<b>6,27/pz.</b>
1 pz.	DZ 40	25 pz./cartone, 1 pal. = 252 cartoni	9002428308554	30855	<b>6,27/kg</b>	<b>6,27/pz.</b>
1 pz.	DZ 70	25 pz./cartone, 1 pal. = 252 cartoni	9002428134320	13432	<b>7,13/kg</b>	<b>7,13/pz.</b>
1 pz.	DZ 80	25 pz./cartone, 1 pal. = 200 cartoni	9002428308561	30856	<b>7,13/kg</b>	<b>7,13/pz.</b>

### Doppio manicotto di tenuta

1 pz.	DD 50	25 pz./cartone, 1 pal. = 180 cartoni	9002428316573	31657	<b>9,34/kg</b>	<b>9,34/pz.</b>
-------	-------	--------------------------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



- Viene incollato alla bandella di tenuta come protezione antitaglio per la successiva manutenzione dei giunti in silicone

## Nastro di protezione da taglio **SB 50**

Nastro di protezione antitaglio autoadesivo in tessuto di poliammide e aramide. Il nastro è tessuto a doppio strato al centro e in questo modo fornisce la protezione da taglio necessaria ovvero aumenta la resistenza al taglio. Il nastro di protezione antitaglio è destinato ad integrare le bandelle di tenuta per l'uso nelle zone delle fughe in silicone o materiale sigillante (fughe delle pareti, dei pavimenti, bordo della vasca o della doccia).

1 pz.	10 m	50 pz./cartone, 1 pal. = 5 cartoni	9002428305300	30530	<b>11,15/kg</b>	<b>111,48/pz.</b>
-------	------	------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------

## 02 Incollaggio

# Su questa malta adesiva si può contare!

Per i grandi formati, la colla ibrida **HX 1** è la prima scelta. Combina una lavorazione semplice con un'elevata stabilità. Inoltre garantisce una bagnatura perfetta dei prodotti di posa. Il realizzatore può contare su un eccellente comfort di lavoro e su una posa sicura: con **HX 1** non si scivola né si sprofonda a causa di prodotti di posa grossi o pesanti su parete e pavimento.

La soluzione per la posa delle piastrelle su sottofondi speciali è il multiadesivo Vibrax **VPU 93** – un collante universale a elasticità permanente e resistente alle vibrazioni per tutti i pannelli e tutte le piastrelle comuni. Dato che è molto elastico e flessibile, assorbe le tensioni del sottofondo e può essere utilizzato persino su sottofondi vibranti. La lavorazione è semplice, senza sforzi e pratica: eccezionale!

### Prodotto consigliato:



#### Adesivo ibrido **HX 1**

- Estremamente stabile
- Lavorazione estremamente fluida
- Non fa scivolare

PAGINA 73



#### Multiadesivo Vibrax **VPU 93**

- Per incollaggi su acciaio, alluminio, legno, cemento, intonaco, massetto...
- Per uso interno ed esterno
- Su sottofondi vibranti

PAGINA 74





## 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 uso interno ed esterno 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.

**Resa:** 2,5 kg per 13 o 17 kg di malta adesiva; 5 kg per 25 kg di malta adesiva

5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428154687	15468	<b>11,77/kg</b>	<b>58,85/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



## Malta adesiva Profiflex bianca **KPF 31**

Malta adesiva bianca in polvere, a presa idraulica, resistente all'acqua e al gelo, per uso alimentare. Per uso interno ed esterno per la posa di piastrelle di ceramica e pannelli, con assorbimento d'acqua inferiore a 0,5% (gres porcellanato) nonché per le lastre in pietra naturale in presenza di elevate sollecitazioni termiche o statiche.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm; ca. 2,3 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm; ca. 2,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428124888	32261	<b>1,12/kg</b>	<b>27,88/pz..</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Malta adesiva Profiflex **KPF 35+**

Malta adesiva flessibile in polvere, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, modificata con resine sintetiche, adatta per uso alimentare. Per uso interno ed esterno per la posa di gres, ceramica e gres porcellanato su pareti e su pavimento. Adatto per elevate sollecitazioni termiche e/o statiche.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm; ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm ca. 2,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428307885	32259	<b>1,00/kg</b>	<b>24,88/pz..</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Malta adesiva Flex Trass **KTF 55**

Malta adesiva in polvere, resistente ad acqua e gelo, altamente trattata, a presa idraulica per strati di spessore da 3 a 20 mm, ideale per la posa di pietra naturale. La malta adesiva offre una maggiore protezione contro la formazione di efflorescenze e i cambiamenti di colore. Per l'uso interno ed esterno 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.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm; ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm ca. 3,1 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428056936	32245	<b>1,79/kg</b>	<b>44,82/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Malta adesiva **FSZ 45**

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

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm; ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm ca. 3,1 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428056943	32258	<b>1,30/kg</b>	<b>32,52/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

• Stabilità migliorata



- Rinforzata con fibre
- Indurimento migliorato

### Malta adesiva Flex grigia **KGF 65**

Malta adesiva Flex in polvere, rinforzata con fibre e con basso sviluppo di polvere, resistente all'acqua e al gelo, altamente trattata, a presa idraulica, con indurimento migliorato per la posa a letto sottile. Per uso interno ed esterno per la posa di piastrelle in ceramica e pannelli in gres, ceramica e gres porcellanato nonché lastre in pietra naturale di colore scuro e resistenti. Adatta per elevate sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente indicata per la posa di piastrelle su piastrelle.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
ca. 2,3 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 3,0 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



8 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002428040300	4030	<b>2,72/kg</b>	<b>21,79/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428132692	32244	<b>1,77/kg</b>	<b>44,37/pz.</b>



### Malta adesiva Flex bianca **KWF 61**

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

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 3,1 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



8 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002428146163	14616	<b>2,76/kg</b>	<b>22,08/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428136881	32246	<b>2,04/kg</b>	<b>51,07/pz.</b>



### Malta adesiva Flex rapidaTrass **SFK 85**

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

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
ca. 2,6 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 3,4 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428146606	32264	<b>1,76/kg</b>	<b>44,08/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Sviluppo di polvere ridotto
- Formula migliorata

### Malta adesiva rapida Flex bianca **SFK 81**

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

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 3,2 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428072271	32265	<b>2,13/kg</b>	<b>53,19/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Adatto alle spatolate di compensazione
- Formula migliorata

### Colla per riparazioni **SK 15**

Malta adesiva speciale a presa rapida per la posa di piastrelle con il metodo a letto sottile. Per la riparazione rapida di singole piastrelle, per la posa di piastrelle su superfici che devono essere sollecitate rapidamente nonché per la posa a basse temperature. La malta speciale adesiva è adatta anche a lavori di stuccatura di livellamento.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 3,3 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



15 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 54 pz.	9002428117309	11730	<b>2,04/kg</b>	<b>30,63/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta adesiva Flex **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. Per l'uso interno ed esterno per l'incollaggio di tutti i materiali di ceramica e pietre naturali nonché per la compensazione di pareti e pavimenti con spessori dello strato da 2 fino a 15 mm.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm;  
ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



13 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002428138373	13837	<b>3,10/kg</b>	<b>40,30/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Estremamente stabile per zero scivolamenti
- Lavorazione estremamente fluida

### Adesivo ibrido **HX 1**

Malta adesiva Flex in polvere, adatta al contatto con alimenti e a presa idraulica, con caratteristiche di lavorazione perfettamente coordinate. Per l'uso interno ed esterno 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.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 6 mm  
ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 8 mm  
ca. 2,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 10 mm



17 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 64 pz.	9002428308912	32257	<b>1,87/kg</b>	<b>31,86/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Adesivo per la posa a letto pieno **FBS 75**

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

**Resa in base alla dentatura:** ca. 2,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm;  
ca. 4,3 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 15 mm  
ca. 4,4 kg/m<sup>2</sup> con dentatura (arrotondata) da 25 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428146125	32250	<b>1,46/kg</b>	<b>36,47/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- altamente flessibile
- Abbattimento delle tensioni anche per sottofondi problematici

### Supraflex SFS 2

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

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 6 mm  
 ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 8 mm  
 ca. 2,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428165324	32269	<b>3,44/kg</b>	<b>86,09/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta adesiva epossidica bianca EKY 91

Malta adesiva a base di resina epossidica, di colore bianco, adatta al contatto con gli alimenti, impermeabile all'acqua, resistente al gelo, senza solventi, resistente alle temperature, batteriostatica, resistente all'invecchiamento e alle sostanze chimiche, bicomponente per la posa nel procedimento a letto sottile su pareti e pavimenti. Impiego in ambienti interni ed esterni per la posa e per la chiusura di fughe di piastrelle di ceramica, pannelli, mosaici. In particolare in presenza di sollecitazioni dovute ad acque aggressive, grassi vegetali e animali, sostanze chimiche nonché in contenitori di acqua potabile. Codice GIS: RE 1

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 4 mm  
 circa 2,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 6 mm  
 circa 3,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 8 mm  
 circa 4,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 10 mm



6 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz.	9002428168639	16863	<b>14,52/kg</b>	<b>87,14/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



- per incollaggi su acciaio, alluminio, legno, cemento, intonaco, massetto...
- Su superfici vibranti

### Multiadesivo Vibrax VPU 93

Eccellente collante universale bianco bicomponente di alta qualità, estremamente elastico, resistente alle vibrazioni, privo di acqua e solventi, resistente al gelo, a base di poliuretano. Per l'incollaggio di tutti i materiali ceramici e pietre naturali non traslucide, insensibili all'umidità su tutti i supporti stabili come materiali a base di legno, metalli da costruzione comuni esenti da ruggine e olio, vetro, calcestruzzo, massetto e intonaci di cemento a base di calce.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 2 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
 ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
 ca. 2,8 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



3,0 kg	EH					<b>88,34/conf.</b>
2,26 kg	BDO	1 pz., 1 pal. = 80 pz., comp. A	9002428316221	31622		
0,74 kg	BDO	8 pz./cartone, 1 pal. = 42 cartoni, comp. B	9002428317631	31763		



### Mureflex bianco MFK 51

Malta adesiva bianca in polvere, resistente all'acqua e al gelo a presa idraulica, trattata, adatta agli alimenti, per un incollaggio flessibile. Per uso interno ed esterno per la posa di diversi rivestimenti per parete e pavimento, nonché gres porcellanato in presenza di sollecitazioni termiche o statiche elevate. Particolarmente adatta alla posa di pietre naturali traslucide, imbarcate.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
 ca. 2,3 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
 ca. 3,0 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428156971	32263	<b>1,52/kg</b>	<b>37,97/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta adesiva Flex **KL 5**

Malta adesiva Flex in polvere, adatta al contatto con alimenti, presa idraulica con particolari caratteristiche: garantisce una resa elevata (+20%), molto resistente al gelo, con accumulo di calore, particolarmente leggera, non infiammabile, idrorepellente. Inoltre garantisce un clima particolarmente gradevole negli ambienti. Per l'uso interno ed esterno per l'incollaggio di tutti i materiali di ceramica e pietre naturali nonché per la compensazione di pareti e pavimenti.

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm  
ca. 1,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 2,3 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



13 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002428137024	13702	<b>2,75/kg</b>	<b>35,72/pz..</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Malta adesiva Profiflex Maxi **MB 25**

Malta adesiva grigia in polvere, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, modificata con resine sintetiche, adatta per uso alimentare e flessibile. Per uso interno ed esterno per la posa di piastrelle di ceramica e pannelli, come grès, ceramica, grès porcellanato in presenza di sollecitazioni termiche o statiche elevate.

**Resa in base alla dentatura:** in media 3 kg/m<sup>2</sup>, a seconda del tipo di piastrella ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 4 mm  
ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm; ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 3,0 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm; ca. 4,5 kg/m<sup>2</sup> con dentatura arrotondata



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.		32255	<b>1,00/kg</b>	<b>24,88/pz.</b>
-------	----	------------------------	--	-------	----------------	------------------

• Resistenza migliorata



### Mureflex **MFK 45**

Per uso interno ed esterno per la posa di piastrelle di ceramica e pannelli in grès, ceramica, grès porcellanato. Adatto per elevate sollecitazioni termiche o statiche

**Resa in base alla dentatura:** ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup> con dentatura di 6 mm  
ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 8 mm  
ca. 2,9 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 10 mm



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428125786	32262	<b>1,39/kg</b>	<b>34,86/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

### Strumento di posa

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



• Linguetta filettata **FB 17** con larghezza 1,7 mm, o **FB 10** con larghezza 1,0 mm  
• Sottofondo protettivo trasparente **SU 01** per ceramica naturale o lastre in pietra naturale



#### Calotta di trazione

fino a 12	150 pz.	2 pz./cartone, 1 pal. = 12 cartoni	9002428166390	16639	<b>114,07/pz.</b>
fino a 20	150 pz.	2 pz./cartone, 1 pal. = 12 cartoni	9002428170403	17040	<b>106,06/pz.</b>

#### Linguetta filettata

FB 10	1,0 mm	250 pz.	14 pz./cartone, 1 pal. = 18 cartoni	9002428310359	31035	<b>33,20/pz.</b>
FB 17	1,7 mm	250 pz.	14 pz./cartone, 1 pal. = 18 cartoni	9002428166406	16640	<b>29,98/pz.</b>

#### Sottofondo protettivo trasparente

SU 01	150 pz.	1 pz., 1 pal. = 64 pz.	9002428312599	31259	<b>55,46/pz.</b>
-------	---------	------------------------	---------------	-------	------------------

### 03 Chiusura di fughe

## Chiuse perfettamente: malta per fughe dal professionista ai professionisti

Una fuga deve fare molte cose: deve essere funzionale, soddisfare requisiti igienici e rispondere ad esigenze estetiche. Le fughe contribuiscono in modo determinante all'effetto complessivo della superficie piastrellata.

La malta per fughe Platinum **FX 66** si caratterizza tra l'altro per la sua lavorazione semplice e veloce. Larghezze delle fughe da 1 a bis 6 mm, nel rispetto delle normative nazionali, da realizzare in alta qualità con **FX 66**. Ciò è in linea con la tendenza in costante crescita della posa di piastrelle e pannelli di grande formato. Un ulteriore vantaggio della malta flessibile per fughe Platinum **FX 66** è il suo effetto perlato che rende le fughe belle a lungo.

Il giunto ad alta resistenza **HF 80** è un passe-partout per gli ambienti esterni e copre un'ampia gamma di applicazioni, dal giardino di casa ai lavori stradali. Idonea alla chiusura di fughe da 4 a 50 mm di larghezza in calcestruzzo, pietra naturale, rivestimenti in selciato e clinker con sistema costruttivo legato. Soddisfa la categoria d'uso N3 secondo il regolamento ZTV- Wegebau. È resistente ai sali antigelo ed è possibile aggiungervi trass per la protezione contro la formazione di efflorescenze.

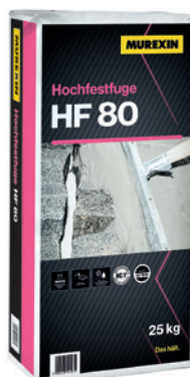
#### Prodotto consigliato:



#### Malta flessibile Platinum **FX 66**

- Altamente flessibile, resistente all'abrasione e con effetto perlato
- Per pietra naturale, gres porcellanato e molto altro
- Per uso interno ed esterno, su parete e su pavimento

**PAGINA 77**



#### Fuga ad alta resistenza **HF 80**

- Larghezza fughe 4-50 mm
- Resistente a sali antigelo
- Per lavori stradali

**PAGINA 79**



- **Altamente flessibile**
- **Resistente all'abrasione e con effetto perlato**
- **Per pietra naturale, gres porcellanato e molto altro**
- **Per larghezze delle fughe di 1-10 mm**

## Malta flessibile per fughe Platinum **FX 66**

Malta per fughe in polvere, adatta al contatto con alimenti, resistente all'acqua e al gelo, estremamente morbida, resistente e flessibile con effetto perlato. La facile introduzione nella fuga e una stesura rapida e uniforme della massa per fughe, in particolare in presenza di materiale di posa non traspirante, consente una lavorazione e una ripassatura facile e veloce senza ritardi. Questa malta per fughe è molto resistente all'abrasione e inoltre assorbe poco l'acqua, pertanto impedisce in maniera affidabile la formazione di macchie. Per la stuccatura di fughe di larghezza compresa tra 1 e 10 mm in pareti e pavimenti in interni ed esterni. Per una chiusura delle fughe idrorepellente e antisporco per piastrelle in ceramica, pannelli, mosaici, pietra naturale e gres porcellanato. Adatto a riscaldamenti a pavimento nell'ambiente abitativo, nonché per ambienti umidi, terrazze e balconi.

**Resa:** ca. 0,2 – 0,9 kg/m<sup>2</sup> (a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga) calcolatore della resa su [www.murexin.com](http://www.murexin.com)



6 kg KE		1 pz., 1 pal. = 65 pz.			
bianco	9002428315217	31521	<b>3,39/kg</b>	<b>20,33/pz.</b>	
grigio	9002428315200	31520	<b>3,39/kg</b>	<b>20,33/pz.</b>	
grigio argento	9002428315231	31523	<b>3,39/kg</b>	<b>20,33/pz.</b>	
manhattan	9002428315248	31524	<b>3,39/kg</b>	<b>20,33/pz.</b>	
grigio cemento	9002428315255	31525	<b>3,39/kg</b>	<b>20,33/pz.</b>	
gelsomino	9002428315262	31526	<b>3,39/kg</b>	<b>20,33/pz.</b>	
bahama	9002428315279	31527	<b>3,39/kg</b>	<b>20,33/pz.</b>	
grigio seta	9002428315286	31528	<b>4,80/kg</b>	<b>28,80/pz.</b>	
nocciola	9002428315293	31529	<b>4,80/kg</b>	<b>28,80/pz.</b>	
grigio sabbia	9002428315309	31530	<b>4,80/kg</b>	<b>28,80/pz.</b>	
cammello	9002428315316	31531	<b>4,80/kg</b>	<b>28,80/pz.</b>	
grigio igienico	9002428315323	31532	<b>4,80/kg</b>	<b>28,80/pz.</b>	
noce	9002428315330	31533	<b>5,69/kg</b>	<b>34,13/pz.</b>	
bali	9002428315347	31534	<b>5,69/kg</b>	<b>34,13/pz.</b>	
basalto	9002428315354	31535	<b>5,69/kg</b>	<b>34,13/pz.</b>	
antracite	9002428315361	31536	<b>5,69/kg</b>	<b>34,13/pz.</b>	
nero	9002428315378	31537	<b>5,69/kg</b>	<b>34,13/pz.</b>	

15 kg PS		1 pz., 1 pal. = 72 pz.			
grigio cemento	9002428315101	31510	<b>2,98/kg</b>	<b>44,66/pz.</b>	
gelsomino	9002428315118	31511	<b>2,98/kg</b>	<b>44,66/pz.</b>	
bahama	9002428315125	31512	<b>2,98/kg</b>	<b>44,66/pz.</b>	
basalto	9002428315132	31513	<b>5,02/kg</b>	<b>75,32/pz.</b>	
antracite	9002428315149	31514	<b>5,02/kg</b>	<b>75,32/pz.</b>	

20 kg PS		1 pz., 1 pal. = 48 pz.			
bianco	9002428315163	31516	<b>2,58/kg</b>	<b>51,55/pz.</b>	

25 kg PS		1 pz., 1 pal. = 42 pz.			
grigio	9002428315156	32247	<b>2,58/kg</b>	<b>64,43/pz.</b>	
grigio argento	9002428315170	32249	<b>2,58/kg</b>	<b>64,43/pz.</b>	
manhattan	9002428315187	32248	<b>2,58/kg</b>	<b>64,43/pz.</b>	



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



### Emulsione per fughe FE 85

Dispersione sintetica per aumentare l'elasticità, l'idrorepellenza e la resistenza chimica delle malte adesive MUREXIN per materiali non assorbenti o leggermente assorbenti (ad es. gres porcellanato). Per uso interno ed esterno come additivo per malte adesive Murexin in presenza di un aumento del carico statico, termico o chimico per un miglior abbattimento o assorbimento delle tensioni, ad esempio in caso di posa su sistemi di riscaldamento a pavimento, terrazze, balconi, facciate ecc. nonché per impiego in piscine, bagni termali, bagni in acqua salina e bagni in acqua di mare, mense di ristorazione, autolavaggi, terrazze e nelle industrie e aziende commerciali.

**Resa:** a seconda del consumo d'acqua della rispettiva malta per fughe



2,5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 144 pz.	9002428164150	16415	<b>9,42/kg</b>	<b>23,55/pz.</b>
10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428164174	16417	<b>7,40/kg</b>	<b>73,99/pz.</b>



### Malta per fughe Trass FMT 15

Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua e al gelo, adatta agli alimenti, trattata, 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. Per l'uso interno ed esterno per chiudere fughe con una larghezza compresa tra 4 e 15 mm. Per la chiusura di fughe in pietre naturali, piastrelle assorbenti e agglomerati.

**Resa:** 0,6 – 2,0 kg/m<sup>2</sup> (a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga)



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. =42 pz. grigio	9002428101827	32253	<b>1,52/kg</b>	<b>38,12/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. =42 pz. beige	9002428108253	32252	<b>1,52/kg</b>	<b>38,12/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz. manhattan	9002428108260	32254	<b>1,52/kg</b>	<b>38,12/pz.</b>



### 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. Per uso interno ed esterno, per chiudere fughe da 4 a 50 mm di larghezza in calcestruzzo, pietra naturale, rivestimenti in selciato e clinker con sistema costruttivo legato. Particolarmente adatta alla lavorazione con macchine con spugnatura elettrica. Idonea alle categorie d'uso N1, N2 e N3 secondo il regolamento ZTV-Wegebau.

**Resa:** a seconda del formato delle pietre, della larghezza e della profondità delle fughe. Il fabbisogno preciso deve essere rilevato su una superficie di prova.



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. =42 pz. grigio	9002428042144	32284	<b>0,73/kg</b>	<b>18,31/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. =42 pz. grigio scuro	5996504094940	32283	<b>0,73/kg</b>	<b>18,31/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. =42 pz. antracite	5996504123626	32280	<b>0,73/kg</b>	<b>18,31/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. =42 pz. cammello	5996504090348	32282	<b>0,73/kg</b>	<b>18,31/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz. bahama	5996504052148	32281	<b>0,73/kg</b>	<b>18,31/pz.</b>





## Malta per fughe per selciato **PF 30**

Malta per fughe di lastricati, pronta per l'uso, monocomponente. Indurisce a contatto con l'ossigeno atmosferico e possiede un'elevata e durevole permeabilità all'acqua (adatto a tutte le condizioni atmosferiche). Si consiglia la lavorazione a 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 calcestrutto 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!

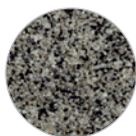
**Resa:** resa media in kg/m<sup>2</sup> con profondità delle fughe di 30 mm: lastricato a mosaico 4x6 cm: 13,3 kg/m<sup>2</sup> (8 mm); 20 kg/m<sup>2</sup> (12 mm); 24,8 kg/m<sup>2</sup> (15 mm) lastricato fine 9x11 cm: 7 kg/m<sup>2</sup> (8 mm); 10,5 kg/m<sup>2</sup> (12 mm); 13 kg/m<sup>2</sup> (15 mm) lastricato grande 14x16 cm: 4,5 kg/m<sup>2</sup> (8 mm); 7 kg/m<sup>2</sup> (12 mm); 8,75 kg/m<sup>2</sup> (15 mm) pannelli 20x20 cm: 3,5 kg/m<sup>2</sup> (8 mm); 5,25 kg/m<sup>2</sup> (12 mm); 6,75 kg/m<sup>2</sup> (15 mm) pannelli 40x40 cm: 1,75 kg/m<sup>2</sup> (8 mm); 2,5 kg/m<sup>2</sup> (12 mm); 3,5 kg/m<sup>2</sup> (15 mm) La resa varia a seconda del formato delle pietre, della larghezza e della profondità delle fughe. Il fabbisogno preciso deve essere rilevato su una superficie di prova.



25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz. beige sabbia	9002428117965	11796	<b>5,02/kg</b>	<b>125,57/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz. grigio pietra	9002428124697	12469	<b>5,58/kg</b>	<b>139,48/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz. grigio basalto	9002428167496	16749	<b>5,58/kg</b>	<b>139,48/pz.</b>



beige sabbia



grigio pietra



grigio basalto



## Fuga ad alta resistenza **HF 80**

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. Per l'uso interno ed esterno, per chiudere fughe da 4 a 50 mm di larghezza in calcestrutto, pietra naturale, rivestimenti in selciato e clinker con sistema costruttivo legato. Particolarmente adatta alla lavorazione con fugatrice. Idonea alle categorie d'uso fino a N3 secondo il regolamento ZTV-Wegebau.

**Resa:** a seconda del formato delle pietre, della larghezza e della profondità delle fughe. Il fabbisogno preciso deve essere rilevato su una superficie di prova.



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002428319147	32256	<b>0,97/kg</b>	<b>24,28/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



grigio



### Malta per fughe Extrem **FME 80**

Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua e al gelo, resistente alle sostanze chimiche e ai getti di vapore, per superfici di pareti e pavimenti. In interni ed esterni per chiudere le fughe di rivestimenti di ceramica con larghezza fino a 10 mm. Per impiego in serbatoi di acqua potabile, mense di ristorazione, autolavaggi, terrazze e nelle industrie e aziende commerciali.

**Resa:** ca. 0,5 kg/m<sup>2</sup> a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga



20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 54 pz.	9002428141267	14126	<b>9,68/kg</b>	<b>193,60/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



- Caratteristiche di lavorazione ottimali
- Grande varietà di colori
- Batteriologicamente innocuo
- altamente caricabile

### Malta per fughe epidossica **FMY 90**

Malta per fughe bicomponente a base di resina epossidica, adatta al contatto con alimenti, impermeabile all'acqua, resistente al gelo, priva di solventi, batteriostatica, resistente alle temperature, all'invecchiamento e ai prodotti chimici. Per l'uso interno ed esterno per chiusura di fughe di piastrelle di ceramica, pannelli, mosaici in pareti e pavimenti. In particolare in presenza di sollecitazioni dovute ad acque aggressive, grassi vegetali e animali, sostanze chimiche nonché in contenitori di acqua potabile. La malta per fughe epossidica FMY 90 è adatta anche all'incollaggio o alla compensazione.

**Resa:** circa 1 kg/m<sup>2</sup> in funzione del formato delle fughe



2 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 54 pz.				
bianco			9002428164143	16414	<b>20,00/kg</b>	<b>39,99/pz.</b>
grigio argento			9002428305126	30512	<b>20,00/kg</b>	<b>39,99/pz.</b>
manhattan			9002428305119	30511	<b>20,00/kg</b>	<b>39,99/pz.</b>
Base (colorabile)				16427	<b>20,00/kg</b>	<b>39,99/pz.</b>

6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 39 pz.				
bianco			9002428163849	16384	<b>14,68/kg</b>	<b>88,06/pz.</b>
grigio argento			9002428305102	30510	<b>14,68/kg</b>	<b>88,06/pz.</b>
manhattan			9002428305096	30509	<b>14,68/kg</b>	<b>88,06/pz.</b>
Base (colorabile)				16426	<b>14,68/kg</b>	<b>88,06/pz.</b>

2 kg	KE	pz. 1 pal. = 54 pz.				
Set grigio (colore fughe cem.)			9002428312971	31297	<b>20,00/kg</b>	<b>39,99/pz.</b>

6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 39 pz.				
Set grigio (colore fughe cem.)			9002428312988	31298	<b>14,68/kg</b>	<b>88,06/pz.</b>



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



### Glitter per fughe epossidiche

Mescolando il glitter alla malta per fughe epossidica FMY 90 si ottiene un effetto brillante. Come elemento di spicco brillante per far risaltare maggiormente le piastrelle.

**Resa:** 200 g per 6 kg di malta per fughe

1 pz.	oro	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002428305133	30513	<b>20,83/pz.</b>
1 pz.	argento	1 pz., 1 pal. = 200 pz.	9002428305140	30514	<b>20,83/pz.</b>



### Detergente per fughe epossidiche **ERY 92**

Detergente acido, contenente solventi. Detergente per la rimozione di velature di resina epossidica, che possono presentarsi durante l'esecuzione di lavori con malte per fughe a base di resina reattiva su piastrelle in ceramica o mosaici di vetro. Idoneo inoltre per pietra naturale resistente agli acidi (anche ruvida).

1 l	KFL	10 pz. / cartone, 1 pal. = 40 cartoni	9002428159941	15994	<b>47,45/l</b>	<b>47,45/pz.</b>
-----	-----	---------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Spatola per fughe epossidiche

1 pz.		1 pz., 1 pal. = 99.999 pz.	9002428101957	10195	<b>28,16/pz.</b>
-------	--	----------------------------	---------------	-------	------------------



### Kit di lavaggio resine epossidiche

	Asse con spugna di ricambio		9002428101964	10196	<b>29,19/pz.</b>
	Spugna di ricambio per resine epossidiche		9002428119969	11996	<b>8,24/pz.</b>



### Levigante universale **UG 1**

Il levigante universale Murexin UG 1 serve alla levigatura di finitura di tutte le impermeabilizzazioni in silicone e in poliuretano Murexin e dei siliconi per pietra naturale Murexin. Per interni ed esterni. Il levigante universale Murexin presenta la caratteristica per cui modifica la tensione superficiale degli impermeabilizzanti impiegati in modo tale che le masse pastose possano essere modificate senza problemi. Ciò non è possibile solo con acqua. Raccomandato anche come ausilio per il lavaggio quando si stucca con la malta per fughe Epoxy FMY 90 (rapporto di miscelazione: 1 parte di levigante universale UG da 1 a 10 parti di acqua).

**Resa:** una bottiglia da 1,0 litri è sufficiente per circa 60 metri lineari (determinata in un clima standard, 20 °C / 60% di umidità relativa)

1 l	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002428120613	12061	<b>14,21/l</b>	<b>14,21/pz.</b>
5 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428120620	12062	<b>11,23/l</b>	<b>56,15/pz.</b>



### Silicone per pietra naturale **SIL 50**

Massa sigillante a base di silicone neutro, monocomponente, resistente agli UV, impermeabile all'acqua, dilatazione prolungata fino al 20%. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni. Rispetto ai sigillanti tradizionali a base di silicone, con il silicone per pietra naturale Murexin SIL 50 non si sviluppano imbrattamenti delle zone di bordo (cambiamento di colore). Idoneo anche all'utilizzo in piscine e ambienti umidi.

**Resa:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm



- reticolante neutro
- idoneo alle piscine

310 ml	KTU	12 pz./cartone, 1 pal. = 60 cartoni				
bianco			9002428042243	4224	<b>19,07/kg</b>	<b>19,07/pz.</b>
grigio			9002428042212	4221	<b>19,07/kg</b>	<b>19,07/pz.</b>
antracite			9002428042236	4223	<b>19,07/kg</b>	<b>19,07/pz.</b>
bahama			9002428042267	4226	<b>19,07/kg</b>	<b>19,07/pz.</b>
manhattan			9002428114858	11485	<b>19,07/kg</b>	<b>19,07/pz.</b>
trasparente			9002428084236	8423	<b>19,07/kg</b>	<b>19,07/pz.</b>





## Silicone per sanitari Profi **SIL 65**

Sigillante monocomponente, privo di solventi, resistente ai raggi UV, all'invecchiamento e agli agenti atmosferici, impermeabile, cromaticamente stabile, elastico su base siliconica a reticolazione acida con buona resistenza chimica. In interni ed esterni per la chiusura di fughe di dilatazione, nicchie di pareti e pavimenti in rivestimenti ceramici nonché per la chiusura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei.

**Resa:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm

310 ml KTU 12 pz./cartone, 1 pal. = 78 cartoni					
bianco	9002428153727	15372	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
grigio	9002428153734	15373	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
trasparente	9002428153741	15374	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
manhattan	9002428153758	15375	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
grigio argento	9002428153765	15376	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
gelsomino	9002428153772	15377	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
bali	9002428153789	15378	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
cammello	9002428153796	15379	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
bahama	9002428153819	15381	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
antracite	9002428153826	15382	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
basalto	9002428168578	16857	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
grigio cemento	9002428168585	16858	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
grigio sabbia	9002428313541	31354	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	
grigio igienico	9002428313558	31355	<b>14,13/kg</b>	<b>14,13/pz.</b>	

310 ml KTU 6 pz. / cartone, 1 pal. = 156 cartoni					
grigio seta	9002428153857	15385	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
nero	9002428153864	15386	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
noce	9002428153871	15387	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	
nocciola	9002428316153	31615	<b>16,65/kg</b>	<b>16,65/pz.</b>	

400 ml KTU 20 pz./cartone, 1 pal. = 60 cartoni					
bianco	9002428313121	31312	<b>16,13/kg</b>	<b>16,13/pz.</b>	
grigio	9002428313138	31313	<b>16,13/kg</b>	<b>16,13/pz.</b>	
grigio cemento	9002428313145	31314	<b>16,13/kg</b>	<b>16,13/pz.</b>	
manhattan	9002428313152	31315	<b>16,13/kg</b>	<b>16,13/pz.</b>	
grigio argento	9002428313169	31316	<b>16,13/kg</b>	<b>16,13/pz.</b>	
grigio sabbia	9002428313619	31361	<b>16,13/kg</b>	<b>16,13/pz.</b>	
grigio igienico	9002428313626	31362	<b>16,13/kg</b>	<b>16,13/pz.</b>	





• Perfetto per le fughe nei pannelli di grande formato in ambienti esterni

### Impermeabilizzante speciale X-BOND MS-D 81

Massa impermeabilizzante a base di polimero MS, monocomponente, priva di solventi e silicone, inodore, resistente agli UV e agli agenti atmosferici, impermeabile all'acqua. Perfettamente adatto per la chiusura di fughe per pannelli di grande formato per uso esterno. Resistente alla proliferazione di funghi e batteri. In interni ed esterni per la chiusura di fughe di dilatazione, nicchie di pareti e pavimenti in rivestimenti ceramici nonché per la chiusura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei.

**Resa:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm



290 ml KTU 12 pz./cartone, 1 pal. = 78 cartoni

bianco	9002428306024	30602	<b>12,35/pz.</b>
grigio	9002428306055	30605	<b>12,35/pz.</b>
grigio argento	9002428306079	30607	<b>12,35/pz.</b>
manhattan	9002428306093	30609	<b>12,35/pz.</b>



Elencato su Baubook.at

### 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 telai di finestre in legno e metallo, serrande, davanzali di finestre interni ed esterni, calcestruzzo poroso, elementi in calcestruzzo e in legno, pareti divisorie. Non adatto in caso di carico da bagnato continuo.

**Resa:** ca. 12,5 metri lineari con una fuga di 5 mm x 5 mm



310 ml KTU	12 pz./cartone, 1 pal. = 936 pz	9002438139391	13939	<b>5,15/pz.</b>
600 ml PPE	20 pz./cartone, 1 pal. = 600 pz.	9002438314194	31419	<b>8,89/pz.</b>



### Pistola manuale

1 pz. per cartucce	1 pz., 1 pal. = 120 pz.	9002689141099	14109	<b>54,75pz.</b>
--------------------	-------------------------	---------------	-------	-----------------

## 04 Pannelli Uni, canaline per tubi e accessori

# Tutto su richiesta! Con il pannello Uni MUREXIN!

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 rivestimento su due lati realizza una resistenza a compressione superiore e facilita il montaggio mediante adesivi sulle strutture sottostanti esistenti. MUREXIN raccomanda l'adesivo speciale X-Bond MS-K88 Express, che presenta una forza di adesione estremamente elevata e una presa affidabile anche senza mano di fondo. Il rivestimento consente di incollare tutti i tipi di piastrelle, mosaici e pannelli in ceramica di grandi dimensioni con il metodo a letto sottile direttamente sul pannello Uni MUREXIN. Ideale per interni ed esterni - facile da lavorare!

- Per uso interno ed esterno in combinazione con impermeabilizzanti come ad 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, ad esempio, lavabi, scaffali, gradini, sebatoi per l'acqua e molto altro
- Rivestimento di tubi di scarico
- Copertura di pavimenti in legno e costruzioni di montanti in legno

### Prodotto consigliato:



#### Pannello Uni

- Termoisolante
- Versatile
- Pratico

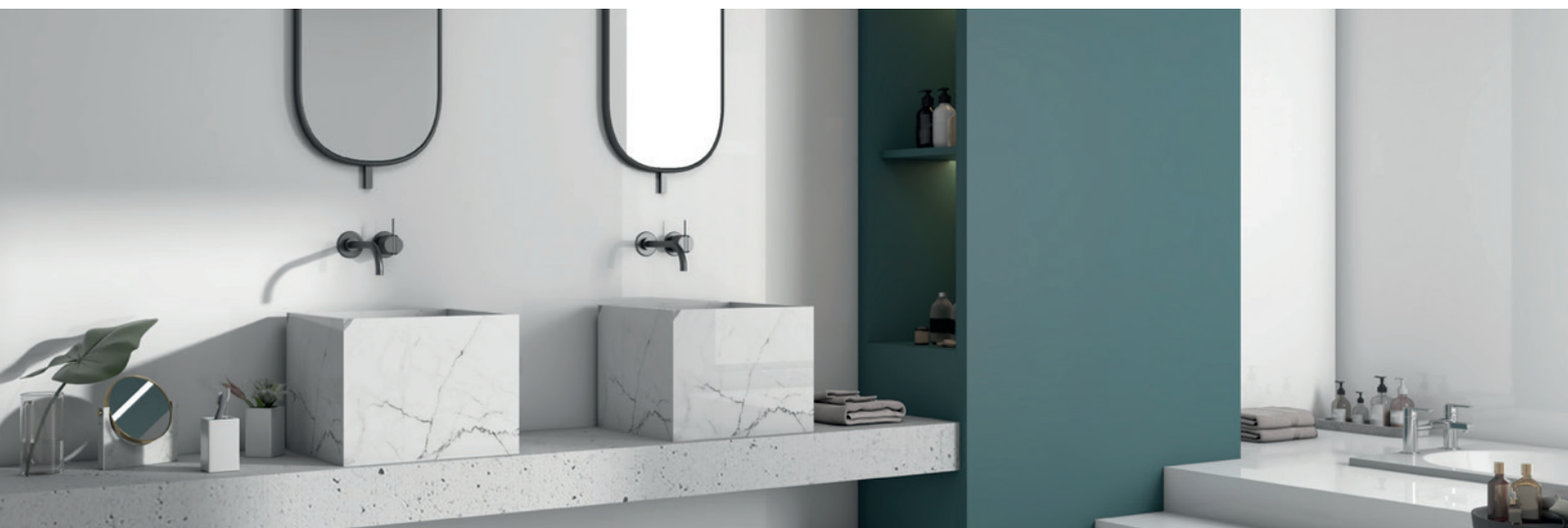
PAGINA 86



#### Profilo di chiusura angolari nero

- Protegge i bordi delle piastrelle
- Numerose versioni
- Chiusura elegante

PAGINA 88

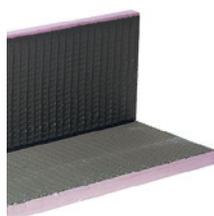




## Pannello Uni

Pannello portante coibentante, resistente all'acqua, difficilmente infiammabile, resistente al gelo, adatto alla diffusione del vapore, non decomponibile, con elevata resistenza alla compressione, in espanso di polistirolo estruso con rivestimento speciale in malta rinforzata in fibra di vetro. Il pannello UNI Murexin non contiene cloro-fluoro-carburi (CFC), HCFC o HFC né HBCD. Per l'uso interno ed esterno per il rivestimento di superfici di parete e pavimento a secco e a umido, per la realizzazione di pareti divisorie e la copertura. Per il rivestimento di facciate e zoccoli, oltre alla realizzazione di costruzioni speciali.

4 mm	0,78 m <sup>2</sup>	60 x 130 cm	1 pz., 1 pal. = 80 pz.	9002428147436	14743	<b>37,94/m<sup>2</sup></b>	<b>29,59/pz.</b>
6 mm	0,78 m <sup>2</sup>	60 x 130 cm	1 pz., 1 pal. = 160 pz.	9002428047446	4744	<b>33,88/m<sup>2</sup></b>	<b>26,43/pz.</b>
1 cm	0,78 m <sup>2</sup>	60 x 130 cm	1 pz., 1 pal. = 108 pz.	9002428130896	13089	<b>38,17/m<sup>2</sup></b>	<b>29,77/pz.</b>
1 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 108 pz.	9002428047453	4745	<b>38,16/m<sup>2</sup></b>	<b>59,53/pz.</b>
2 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047460	4746	<b>42,44/m<sup>2</sup></b>	<b>66,21/pz.</b>
3 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002428047477	4747	<b>46,69/m<sup>2</sup></b>	<b>72,83/pz.</b>
4 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 30 pz.	9002428047484	4748	<b>50,99/m<sup>2</sup></b>	<b>79,54/pz.</b>
5 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002428047491	4749	<b>55,09/m<sup>2</sup></b>	<b>85,94/pz.</b>
6 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 20 pz.	9002428047576	4757	<b>58,22/m<sup>2</sup></b>	<b>90,83/pz.</b>
8 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002428095881	9588	<b>71,91/m<sup>2</sup></b>	<b>112,18/pz.</b>
10 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002428162682	16268	<b>87,15/m<sup>2</sup></b>	<b>135,96/pz.</b>



## Centralina 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	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	9002428047804	4780	<b>49,52/pz.</b>
20 x 20 cm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002428047811	4781	<b>63,61/pz.</b>
20 x 40 cm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002428131060	13106	<b>70,68/pz.</b>
30 x 30 cm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002428047828	4782	<b>70,68/pz.</b>



## Collante speciale **X-BOND MS-K 88 EXPRESS**

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

**Resa:** a seconda del sottofondo e dell'applicazione



290 ml	KTU	12 pz./cartone, 1 pal. = 100 cartoni	9002689132479	13247	<b>20,37/pz.</b>
--------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



## Tessuto di vetro **GS 10**

Tessuto di armatura autoadesivo resistente agli alcali. Per l'armatura di stucchi collanti e le sigillature nella zona dei giunti. Assorbe le forze, ad es. per la creazione di ponti su crepe.

**Resa:** calcolare la sovrapposizione

1 pz.	12,5 cm	48 pz./cartone, 1 pal. = 12 cartoni	9002428164358	16435	<b>0,56/metro lineare</b>	<b>13,89/pz.</b>
-------	---------	-------------------------------------	---------------	-------	---------------------------	------------------



## 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 porte di ispezione per piastrelle fino a 60 x 60 cm!

1 pz.		10 pz. / cartone, 1 pal. = 24 cartoni	9003291000019	9108	<b>29,52/pz.</b>
-------	--	---------------------------------------	---------------	------	------------------



## Magneti per piastrelle Uniflex professionali

Supporto magnetico per la copertura invisibile degli accessi agli impianti. Per la copertura invisibile di accessi agli impianti quali rubinetti di chiusura, sportelli di camini, ecc. Per tutti i formati di piastrelle e aperture di parete fino a 60 x 60 cm, anche per piastrelle di marmo. I magneti sostengono coperture di peso fino a 10 kg.

1 pz.		25 pz./cartone, 1 pal. = 130 cartoni	9003291000026	9109	<b>14,82/pz.</b>
-------	--	--------------------------------------	---------------	------	------------------



## Profili di chiusura angolari

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

**Lunghezza:** 3 m

### Acciaio inox V2A

Asta da 3 m 10 pz./fascio

6 mm MG 6	9002428043851	4385	<b>9,90/metro lineare</b>	<b>29,69/pz.</b>
8 mm MG 8	9002428043868	4386	<b>10,21/metro lineare</b>	<b>30,64/pz.</b>
10 mm MG 10	9002428043875	4387	<b>10,61/metro lineare</b>	<b>31,84/pz.</b>
11 mm MG 11	9002438159767	15976	<b>10,91/metro lineare</b>	<b>32,72/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5	9002428043882	4388	<b>10,96/metro lineare</b>	<b>32,87/pz.</b>
15 mm MG 15	9002428043899	4389	<b>11,29/metro lineare</b>	<b>33,86/pz.</b>

### Acciaio inox V2A opaco spazzolato

Asta da 3 m 10 pz./fascio

6 mm MG 6	9002428159354	15935	<b>9,98/metro lineare</b>	<b>29,93/pz.</b>
8 mm MG 8	9002428159361	15936	<b>6,69/metro lineare</b>	<b>20,07/pz.</b>
10 mm MG 10	9002428159378	15937	<b>10,70/metro lineare</b>	<b>32,09/pz.</b>
11 mm MG 11	9002428159750	15975	<b>10,91/metro lineare</b>	<b>32,72/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5	9002428159385	15938	<b>11,06/metro lineare</b>	<b>33,19/pz.</b>
15 mm MG 15	9002428159392	15939	<b>11,39/metro lineare</b>	<b>34,18/pz.</b>

### Alluminio anodizzato

Asta da 3 m 10 pz./fascio

6 mm MG 6	9002428043004	4300	<b>4,20/metro lineare</b>	<b>12,59/pz.</b>
8 mm MG 8	9002428043011	4301	<b>4,51/metro lineare</b>	<b>13,54/pz.</b>
10 mm MG 10	9002428043028	4302	<b>4,97/metro lineare</b>	<b>14,90/pz.</b>
11 mm MG 11	9002428159774	15977	<b>5,46/metro lineare</b>	<b>16,39/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5	9002428043035	4303	<b>5,59/metro lineare</b>	<b>16,78/pz.</b>
15 mm MG 15	9002428043042	4304	<b>6,09/metro lineare</b>	<b>18,26/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento bianco

Asta da 3 m 10 pz./fascio

6 mm MG 6 bianco	9002428043103	4310	<b>6,62/metro lineare</b>	<b>19,85/pz.</b>
8 mm MG 8 bianco	9002428043158	4315	<b>7,15/metro lineare</b>	<b>21,46/pz.</b>
10 mm MG 10 bianco	9002428043219	4321	<b>7,79/metro lineare</b>	<b>23,36/pz.</b>
11 mm MG 11 bianco	9002428159781	15978	<b>8,12/metro lineare</b>	<b>24,37/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428043264	4326	<b>8,28/metro lineare</b>	<b>24,85/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento nero

Asta da 3 m 10 pz./fascio

8 mm MG 8 nero	9002689321552	32155	<b>10,03/metro lineare</b>	<b>30,10/pz.</b>
10 mm MG 10 nero	9002689321569	32156	<b>11,84/metro lineare</b>	<b>32,53/pz.</b>





## Profili di chiusura angolari in PVC

Profilo terminale angolare in PVC per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Il prodotto serve anche da protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento oppure per delimitare i materiali di rivestimento.

Asta da 3 m

6 mm bianco – 10 pz./fascio	9002428053737	5373	<b>2,60/metro lineare</b>	<b>7,80/pz.</b>
8 mm bianco – 10 pz./fascio	9002428053751	5375	<b>3,11/metro lineare</b>	<b>9,32/pz.</b>
10 mm bianco – 5 pz./fascio	9002428053775	5377	<b>3,47/metro lineare</b>	<b>10,42/pz.</b>



## Guida terminale quadrangolare

Guida terminale quadrangolare in pregiato acciaio inossidabile. Qualità: V2A, WN 1.4301 Per una chiusura elegante dei bordi delle piastrelle o per la configurazione creativa come listelli.

**Asta da 3 m acciaio inox V2A**

7 mm acciaio inox V2A	900242811857	1185	<b>14,80/metro lineare</b>	<b>44,39/pz.</b>
9 mm acciaio inox V2A	900242811871	1187	<b>15,57/metro lineare</b>	<b>46,70/pz.</b>
11 mm acciaio inox V2A	900242811888	1188	<b>16,52/metro lineare</b>	<b>49,57/pz.</b>

**Asta da 3 m acciaio inox V2A opaco spazzolato**

7 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156940	15694	<b>14,80/metro lineare</b>	<b>44,39/pz.</b>
9 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156957	15695	<b>15,57/metro lineare</b>	<b>46,70/pz.</b>
11 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156964	15696	<b>16,52/metro lineare</b>	<b>49,57/pz.</b>

**Asse di 3 m alluminio anodizzato**

9 mm alluminio anodizzato	9002428117811	11781	<b>8,45/metro lineare</b>	<b>25,35/pz.</b>
11 mm alluminio anodizzato	9002428117828	11782	<b>8,71/metro lineare</b>	<b>26,13/pz.</b>

**Asse di 3 m bianca**

9 mm bianco	9002428117750	11775	<b>11,12/metro lineare</b>	<b>28,65/pz.</b>
11 mm bianco	9002428117767	11776	<b>11,43/metro lineare</b>	<b>29,51/pz.</b>



## Elementi terminali per listello di chiusura quadrangolare

Per una realizzazione elegante degli angoli esterni.

1 pz.

**Acciaio inox V2A**

7 mm acciaio inox V2A	9002428113301	11330	<b>20,57/pz.</b>
9 mm acciaio inox V2A	9002428113318	11331	<b>25,62/pz.</b>
11 mm acciaio inox V2A	9002428113325	11332	<b>30,24/pz.</b>

**Acciaio inox V2A opaco spazzolato**

7 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156995	15699	<b>20,57/pz.</b>
9 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428157008	15700	<b>25,62/pz.</b>
11 mm acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428157015	15701	<b>30,24/pz.</b>

**Alluminio anodizzato**

9 mm alluminio anodizzato	9002428119501	11950	<b>15,42/pz.</b>
11 mm alluminio anodizzato	9002428119532	11953	<b>17,33/pz.</b>

**bianco**

9 mm bianco	9002428119488	11948	<b>19,77/pz.</b>
11 mm bianco	9002428119518	11951	<b>20,50/pz.</b>



## Profilo terminale con bordi arrotondati

Profilo terminale con bordi arrotondati in numerose versioni per una chiusura pulita ed elegante per i bordi delle piastrelle. Il prodotto serve anche da protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento oppure per delimitare i materiali di rivestimento.

**Lunghezza:** 3 m

### Acciaio inox V2A

Asta da 3 m	10 pz./fascio				
6 mm MR 6		9002428043905	4390	<b>12,57/metro lineare</b>	<b>37,70/pz.</b>
8 mm MR 8		9002428043912	4391	<b>13,51/metro lineare</b>	<b>40,52/pz.</b>
10 mm MR 10		9002428043929	4392	<b>14,42/metro lineare</b>	<b>43,26/pz.</b>
12,5 mm MR 12,5		9002428043936	4393	<b>15,42/metro lineare</b>	<b>46,27/pz.</b>
15 mm MR 15		9002428043943	4394	<b>16,43/metro lineare</b>	<b>49,29/pz.</b>

### Alluminio anodizzato

Asta da 3 m	10 pz./fascio				
6 mm MR 6		9002428043363	4336	<b>6,02/metro lineare</b>	<b>18,05/pz.</b>
8 mm MR 8		9002428043370	4337	<b>6,75/metro lineare</b>	<b>20,25/pz.</b>
10 mm MR 10		9002428043387	4338	<b>7,31/metro lineare</b>	<b>21,92/pz.</b>
12,5 mm MR 12,5		9002428043394	4339	<b>7,88/metro lineare</b>	<b>23,65/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento argento

Asta da 3 m	10 pz./fascio				
6 mm MR 6 argento		9002428035054	3505	<b>10,48/metro lineare</b>	<b>31,45/pz.</b>
8 mm MR 8 argento		9002428035061	3506	<b>12,03/metro lineare</b>	<b>36,09/pz.</b>
10 mm MR 10 argento		9002428035078	3507	<b>13,37/metro lineare</b>	<b>40,11/pz.</b>
12,5 mm MR 12,5 argento		9002428035085	3508	<b>15,08/metro lineare</b>	<b>45,25/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento bianco

Asta da 3 m	10 pz./fascio				
6 mm MG 6 bianco		9002428043462	4346	<b>7,34/metro lineare</b>	<b>22,02/pz.</b>
8 mm MG 8 bianco		9002428043516	4351	<b>8,57/metro lineare</b>	<b>25,71/pz.</b>
10 mm MG 10 bianco		9002428043561	4356	<b>9,95/metro lineare</b>	<b>29,86/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5 bianco		9002428043615	4361	<b>11,24/metro lineare</b>	<b>33,72/pz.</b>



## Elementi terminali per profili di chiusura con bordi arrotondati

Per una realizzazione elegante degli angoli esterni.

### Acciaio inox V2A

6 mm MRE 6	9002428046845	4684	<b>14,16/pz.</b>
8 mm MRE 8	9002428046852	4685	<b>14,16/pz.</b>
10 mm MRE 10	9002428046869	4686	<b>14,16/pz.</b>
12,5 mm MRE 12,5	9002428046876	4687	<b>14,16/pz.</b>
15 mm MRE 15	9002428046937	4693	<b>14,16/pz.</b>

### Alluminio anodizzato

6 mm MRE 6	9002428046005	4600	<b>9,42/pz.</b>
8 mm MRE 8	9002428046012	4601	<b>9,42/pz.</b>
10 mm MRE 10	9002428046029	4602	<b>9,42/pz.</b>
12,5 mm MRE 12,5	9002428046036	4603	<b>9,42/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento argento

6 mm MRE 6 argento	9002428035108	3510	<b>9,42/pz.</b>
8 mm MRE 8 argento	9002428035115	3511	<b>9,42/pz.</b>
10 mm MRE 10 argento	9002428035122	3512	<b>9,42/pz.</b>
12,5 mm MRE 12,5 argento	9002428035139	3513	<b>9,42/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento bianco

6 mm MG 6 bianco	9002428046104	4610	<b>9,42/pz.</b>
8 mm MG 8 bianco	9002428046203	4620	<b>9,42/pz.</b>
10 mm MG 10 bianco	9002428046302	4630	<b>9,42/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428046401	4640	<b>9,42/pz.</b>



## Profilo terminale con bordi arrotondati in PVC

Profilo terminale con bordi arrotondati in PVC per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Oltre all'elegante chiusura dei bordi delle piastrelle, il prodotto serve anche alla loro protezione e può inoltre essere usato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento (ad es. da piastrelle a moquette) oppure per delimitare i materiali di rivestimento come moquette, parquet, laminato.

Asta da 3 m	10 pz./fascio				
6 mm bianco	9002428035153	3515	<b>3,08/metro lineare</b>	<b>9,23/pz.</b>	
8 mm bianco	9002428035214	3521	<b>3,44/metro lineare</b>	<b>10,32/pz.</b>	
10 mm bianco	9002428035276	3527	<b>3,64/metro lineare</b>	<b>10,92/pz.</b>	

## Elementi terminali per profili di chiusura con bordi arrotondati in PVC

Per una realizzazione elegante degli angoli esterni.

1 pz.				
6 mm bianco	9002428035337	3533	<b>3,00/pz.</b>	
8 mm bianco	9002428035399	3539	<b>3,00/pz.</b>	
10 mm bianco	9002428035450	3545	<b>3,00/pz.</b>	





### Profilo per fughe di dilatazione

Profilo in plastica coestruso con materiale in PVC per giunti di dilatazione. Per la realizzazione di giunti di dilatazione in rivestimenti in ceramica in ambienti interni. Prevengono eventuali crepe o danni che possono verificarsi durante la fase di costruzione a causa delle forti tensioni.

Asta da 3 m

8 mm MD 8	9002428047002	4700	<b>8,62/metro lineare</b>	<b>25,85/pz.</b>
10 mm MD 10	9002428047019	4701	<b>9,08/metro lineare</b>	<b>27,23/pz.</b>
12,5 mm MD 12,5	9002428047026	4702	<b>9,48/metro lineare</b>	<b>28,44/pz.</b>
15 mm MD 15	9002428047033	4703	<b>9,95/metro lineare</b>	<b>29,86/pz.</b>



### Profilo per fughe di dilatazione carico pesante

Profilo metallico altamente caricabile (acciaio inossidabile o alluminio) con materiale silconico 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 suono intrinseco e del rumore da calpestio.

#### Acciaio inox V2A

Asta da 3 m

10 mm	9002428316986	3 1698	<b>56,20/metro lineare</b>	<b>168,60/pz.</b>
12,5 mm	9002428316993	3 1699	<b>56,86/metro lineare</b>	<b>170,59/pz.</b>
15 mm	9002428317006	3 1700	<b>57,46/metro lineare</b>	<b>172,37/pz.</b>

#### Alluminio anodizzato

Asta da 3 m

10 mm	9002428317013	3 1701	<b>31,18/metro lineare</b>	<b>93,54/pz.</b>
12,5 mm	9002428317020	3 1702	<b>32,22/metro lineare</b>	<b>96,66/pz.</b>
15 mm	9002428307037	3 1703	<b>33,02/metro lineare</b>	<b>99,07/pz.</b>



### Profilo per fughe di dilatazione stretto

Profilo in plastica coestruso in versione stretta con materiale in PVC per giunti di dilatazione. Per la realizzazione di giunti di dilatazione in rivestimenti in ceramica in ambienti interni. Prevengono eventuali crepe o danni che possono verificarsi durante la fase di costruzione a causa delle forti tensioni.

Asta da 3 m

8 mm MD 8	9002428086285	8628	<b>7,13/metro lineare</b>	<b>21,38/pz.</b>
10 mm MD 10	9002428086292	8629	<b>7,34/metro lineare</b>	<b>22,02/pz.</b>
12,5 mm MD 12,5	9002428086308	8630	<b>7,79/metro lineare</b>	<b>23,36/pz.</b>
15 mm MD 15	9002428086315	8631	<b>8,15/metro lineare</b>	<b>24,46/pz.</b>



### Profilo angolare

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.

Asta da 2,5 m	40 x 40 mm	1 pz. / cartone	9002428141229	1 4122	<b>16,42/metro lineare</b>	<b>41,05/pz.</b>
---------------	------------	-----------------	---------------	--------	----------------------------	------------------



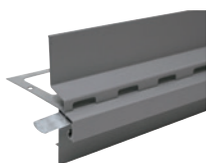
### Profilo per terrazzi

Profilo in alluminio rivestito a polvere grigio chiaro, angolare per la chiusura dei bordi. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze.

**Resa:** (rilevata in condizioni climatiche normali, 20 °C / umidità relativa 60%) lunghezza asta: 3 m altezza 40 mm (MT40) altezza 70 mm (MT70) altezza 100 mm (MT100)

Asta da 3 m

40 mm di altezza (MT 40)	9002428086339	8633	<b>22,08/metro lineare</b>	<b>66,23/pz.</b>
70 mm di altezza (MT 70)	9002428053805	5380	<b>28,22/metro lineare</b>	<b>84,67/pz.</b>
100 mm di altezza (MT 100)	9002428053812	5381	<b>32,58/metro lineare</b>	<b>97,73/pz.</b>



### Profilo drenante per balconi

Pregiato profilo in alluminio drenante rivestito a polvere grigio per la chiusura dei bordi. Attraverso i fori di scarico è garantito un deflusso ottimale dell'umidità. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze con utilizzo di massetti di drenaggio, malte e altri sistemi di drenaggio oppure anche con riporti di ghiaia.

**Resa:** (rilevata in condizioni climatiche normali, 20 °C / umidità relativa 60%) lunghezza asta: 2,5 m altezza 60 mm

1 pz.	1 pz., 1 pal. = 8 pz.	4016505034095	16420	<b>208,90/pz.</b>
-------	-----------------------	---------------	-------	-------------------



### Connettore angolare per profilo per terrazzi

Per una realizzazione elegante degli angoli. Colore: grigio chiaro

1 pz.	40 mm di altezza	9002428086346	8634	<b>15,16/pz.</b>
1 pz.	70 mm di altezza	9002428073612	7361	<b>15,64/pz.</b>
1 pz.	100 mm di altezza	9002428073667	7366	<b>16,20/pz.</b>



### 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.	240 x 240 mm	4016505034118	16421	<b>94,19/pz.</b>
-------	--------------	---------------	-------	------------------



### Connettore per profilo per terrazzi

Colore: grigio chiaro

1pz.				
40 mm di altezza	9002428086353	8635		<b>7,84/pz.</b>
70 mm di altezza	9002428073575	7357		<b>9,18/pz.</b>
100 mm di altezza	9002428073582	7358		<b>9,77/pz.</b>



### Connettore per profilo drenante per balconi

Profilo di alluminio, rivestito a polvere, altezza rivestimento: 60 mm, colore: grigio

Connettore	40 x 60 mm		4016505034101	16422	<b>7,64/pz.</b>
Rinforzo del collegamento	18 x 64 mm	zincato	4016505033012	16423	<b>1,18/pz.</b>



### Detergente acido **SR 30**

Detergente speciale acido per uso interno ed esterno, per la rimozione di contaminanti come cemento, calcare, sfarinamento, ecc. Scioglie lo sporco e i depositi inorganici grazie al basso valore del pH e ai componenti alcolici aggiuntivi. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione su sottofondi non porosi, come pavimenti industriali, piastrelle, acciaio inossidabile, ecc. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

**Resa:** a seconda del grado di contaminazione



1l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121220	12122	<b>12,37/l</b>	<b>12,37/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Detergente alcalino **AR 30**

Detergente alcalino speciale per l'eliminazione di contaminazione organica ostinata. Contiene catalizzatori speciali per i migliori risultati di pulizia in ambienti interni ed esterni. Scioglie lo sporco organico e i depositi come grasso, catrame, smalti, residui di prodotti per la cura, sporco, fuliggine, cera, efflorescenze e altre sostanze anche liquide come oli, solventi, ecc. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

**Resa:** a seconda del sottofondo e del grado di contaminazione



1l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121237	12123	<b>13,67/l</b>	<b>13,67/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Detergente base **GR 20**

Detergente delicato per rimuovere lo sporco generico di casa o strada. Delicato e neutro per la pelle e l'ambiente. Il prodotto è concentrato e ne basta una minima quantità. Per uso interno ed esterno, per la pulizia di sottofondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi sottofondo.

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 10 m<sup>2</sup> a seconda della contaminazione



1l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121244	12124	<b>14,79/l</b>	<b>14,79/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Prodotto antialghe e antimuffe **AS 50**

Detergente speciale pronto all'uso per l'eliminazione rapida di muffe, fioriture e funghi in interni ed esterni. Anche preventivo.

**Resa:** 500 ml per ogni 5 m<sup>2</sup>

0,5l	KFL	10 pz./cartone, 1 pal. = 45 cartoni	9002689121251	12125	<b>13,16/pz.</b>
------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Fondo impregnante **IG 20**

Impregnante speciale pronto all'uso con principi attivi idro e oleorepellenti. Il prodotto è a base d'acqua e quindi privo di solventi organici. Per la posa in interni ed esterni per la protezione di diversi materiali. Il prodotto ha solo un debole odore intrinseco, che scompare molto rapidamente.

**Resa:** 20 m<sup>2</sup>/l a seconda dell'assorbimento del sottofondo

1l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121268	12126	<b>31,43/l</b>	<b>31,43/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Olio per la manutenzione **IL 20**

Eccellente prodotto di protezione e manutenzione inodore per clinker e ceramica traspiranti, non smaltati, mattoni, lastre, piastrelle trafilate, piastrelle in laterizio e argilla, massetti di cemento e rivestimenti continui cementizi in interni ed esterni. Le sue proprietà fluide consentono al prodotto di penetrare profondamente in superfici traspiranti, conferendo loro un aspetto rustico, con colorazione intensa. Vengono contemporaneamente semplificata la manutenzione necessaria e ridotta la sensibilità.

**Resa:** 1 litro è sufficiente per 20 m<sup>2</sup> a seconda del potere traspirante

1l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121275	12127	<b>14,10/l</b>	<b>14,10/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Sigillante per pietra **SI 90**

Sigillante pronto all'uso per la protezione di pietra naturale e sintetica traspirante con contenuto ridotto di composti aromatici. Penetra all'interno dei pori della pietra e forma un film di protezione brillante, satinato all'interno e sulla superficie, intensificandone contemporaneamente la tonalità. In interni ed esterni per un miglioramento estetico ("effetto bagnato").

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 10 m<sup>2</sup>

1l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121329	12132	<b>20,27/l</b>	<b>20,27/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Intensificatore del colore **FV 90**

Intensificatore di colore pronto all'uso per pietre naturali lucidate, levigate e naturali. Questo penetra nei pori della pietra, intensifica la colorazione naturale, la superficie trattata diviene più facile da curare e meno sensibile e quindi protegge da macchie e sporco.

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 10 m<sup>2</sup>

1l	BKA	6 pz./cartone, 1 pal. = 60 cartoni	9002689154853	15485	<b>68,10/l</b>	<b>68,10/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Testa di nebulizzazione Colocura **SK 1**

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

1 pz.		400 pz./cartone	9002689121886	12188		<b>5,53/pz.</b>
-------	--	-----------------	---------------	-------	--	-----------------

# Tecnica di rivestimento

1. Preparazione	Pagina
- Impregnanti	100
- Mano di fondo	
- Malta di resina di reazione	
2. Rivestimenti	105
- Industriali	
- Creativi	
- Antistatici	
3. Sigillature	112
- Trasparenti	
- Colorati	
4. Pavimentazione in pietra naturale	116
5. Prodotti aggiuntivi	118
6. Utensili tecnica di rivestimento	123

## Tecnica di rivestimento

Il vasto assortimento della tecnica di rivestimento MUREXIN comprende impregnazioni, mani di fondo, resine di reazione a base epidossica e di poliuretano per pavimenti e pareti, pavimentazioni in pietra naturale, rivestimenti e sigillature per numerose applicazioni in ambito privato, commerciale o industriale.

Con le sue infinite possibilità di configurazione, Murexin riesce sempre a soddisfare i verniciatori e a soddisfare ogni richiesta del cliente: pavimenti resistenti per i garage, parcheggi, stabilimenti produttivi, superfici commerciali, terrazzi, balconi, cucine, locali di servizio, cantine e molto altro.

### Punti di forza



“ Ogni superficie perfetta ha bisogno di un fondo ottimale. Il primer per oggetti MUREXIN **OG 80** funziona sia in interni sia in esterni come fondo, come rasatura, riempimento, miscela di malta o freno vapore. Inoltre ha un effetto livellante: l'elevata comodità di lavorazione e l'assenza di solventi mi ha convinto in modo particolare. ”

**Thomas Hollaus**

Titolare, ArtFloor Industrieboden  
Mayrhofen

# Punti di forza

Rapidità di avanzamento dei lavori, efficienza e durabilità sono i requisiti per i prodotti MUREXIN per la tecnica di rivestimento. Eccezionale è la consistenza cremosa del nuovo primer oggetto **OG 80**, che ha un effetto livellante in caso di bassa rugosità.

Il rivestimento poliuretano **PU 400** è esente da solventi, bicomponente, autolivellante, copre le cricche in modo dinamico ed è elastico a freddo. Essendo resistente all'ingiallimento, si differenzia rispetto agli altri rivestimenti.

Il rivestimento poliuretano **PU 600** è potente in termini di lavorazione ed applicazione.

Dispone di proprietà simili e soddisfa i requisiti per la configurazione di un sistema OS 11 b testato:

Questa resina reattiva può essere utilizzata in combinazione con prodotti di sistema per creare superfici finite per sistemi di parcheggio testati. L'Aqua Primer **AP 2000** è una mano di fondo bicomponente a base epossidica, è aperta alla diffusione e può essere impiegata con un residuo di umidità fino al 6%. Presenta un'ottima aderenza ai sottofondi minerali e anche ai vecchi strati di rivestimento.



## Video - Suggerimenti per la lavorazione

Tutti i video sono disponibili qui:  
[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

### I punti di forza MUREXIN sono elencati nelle seguenti pagine:

Aqua Primer <b>AP 2000</b>	100
Primer per cantieri <b>OG 80</b>	103
Rivestimento in poliuretano <b>PU 400</b>	109
Rivestimento in poliuretano <b>PU 600</b>	110



- protezione dall'evaporazione di alta qualità e impregnazione per piastre monolitiche fresche

### Impregnante epossidico EP 1

Sistema a base di resina epossidica trasparente, bicomponente, contenente solventi. Per interni ed esterni. Per impregnazione e consolidamento di sottofondi minerali assorbenti. Per l'impregnazione e come protezione contro l'evaporazione su piastrelle monolitiche. Per migliorare la resistenza all'abrasione meccanica. Per proteggere da carburanti e oli.

**Resa:** 0,15 - 0,30 l/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del sottofondo.



10 l	EH				18,44/kg	184,40/conf.
5 l	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689116929	11692		
5 l	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689116936	11693		



- per riempire fessurazioni statiche
- per rafforzare substrati porosi

### Resina epossidica impregnante IH 16

Sistema indurente di resina epossidica priva di solventi, trasparente, non caricata a 2 componenti per il pretrattamento del sottofondo, specialmente per il consolidamento di sottofondi minerali labili, teneri e per la riparazione di cricche. In interni ed esterni come impregnante consolidante di sottofondi minerali fortemente traspiranti, nonché per l'iniezione all'interno di cricche per larghezze della cricca fino a 0,3 mm.

**Resa:** ca. 0,3 - 0,7 kg/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del sottofondo.



9 kg	EH				16,29/kg	146,61/conf.
7 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689154839	15483		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689154846	15484		



- permeabile
- per sottofondi non traspiranti

### Aqua Primer AP 2000

Primer bicomponente a base di resina epossidica privo di solventi, emulsionabile in acqua, non pigmentato e permeabile al vapore. Ottima aderenza ai sottofondi minerali. Su superfici del pavimento, come mano di fondo e legante su sottofondi minerali preparati, come superfici in calcestruzzo e massetti, strati di magnesite e solfato di calcio.

**Resa:** come fondo ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento  
come fondo riempitivo ca 0,6 kg/m<sup>2</sup> (MV vedere TMB)



15 kg	EH				23,92/kg	358,80/conf.
12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz. comp. A	9002689313311	31331		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 72 pz. comp. B	9002689310525	31052		

Elencato su  
Baubook.at



- inodore
- a bassa viscosità

## Primer epossidico **GH 21**

Sistema di indurimento con resina epossidica a bassa viscosità, modificato, privo di solventi, non pigmentato e inodore, in due componenti, per applicazione universale nel settore edile. Il materiale presenta emissioni molto basse e può essere riempito con sabbia di quarzo essiccata al fuoco in loco secondo necessità. Per uso interno ed esterno come mano di fondo e rasatura 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.

**Resa:** come fondo ca. 0,25 kg/m<sup>2</sup> per mano  
 come rasante ca. 0,6 kg/m<sup>2</sup> per mm con MV 1:1 fino a 1:2,5 con QS 0,1 - 0,2 mm o 0,3 - 0,8 mm  
 come malta a grana grossa ca. 2 kg/m<sup>2</sup> per cm, MV: fino 1:10, QS 0,063 - 3,5 mm  
 come freno vapore ca. 0,40 kg/m<sup>2</sup>



27 kg	EH				27,83/kg	751,41/conf.
18 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689323518	32351		
9 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689323525	32352		



- anche su sottofondi danneggiati da uno spessore dello strato di 15 mm
- permeabile
- colorabile

## Malta di resina **MHF 10 Colorata**

Sistema indurente con resina epossidica bicomponente modificato, resistente al gelo e al sale antigelo, privo di solventi, colorabile e inodore. Il materiale presenta emissioni molto basse e può essere colorato o riempito con sabbia di quarzo essiccata al fuoco in loco secondo necessità. Per uso interno ed esterno come base nonché per la realizzazione di miscele di malta colorate con sabbia di quarzo. Per coperture calpestabili e carrabili in carport, rampe, lavori per chiusini e realizzazione di strade, ecc. Su sottofondi meno resistenti, autoportante da 15 mm. Disponibile nelle tonalità nero, verde, beige e rosso.

**Resa:** come fondo ca. 0,25 kg/m<sup>2</sup> per mano  
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> per cm con MV: fino a 1:10 con QS 0,063 - 3,5 mm  
 come occlusione delle porosità ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> (riempita con ca. 7% di agente tissotropico epossidico TE 2K)



5 kg	EH				34,53/kg	172,63/conf.
4 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz., comp. A		14903		
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689149040	14904		

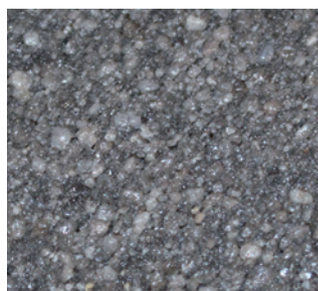
30 kg	EH				27,60/kg	827,96/conf.
24 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		16543		
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. B	9002689165446	16544		



verde



beige



nero



rosso

**Il nostro consiglio:** La malta di resina MHF 10 colorata mischiata con ca. 7% di agente tissotropico TE 2K garantisce, quando applicata con la spatola per fughe per resine epossidiche, una perfetta occlusione delle porosità per gli ambienti interni – in questo modo si aumenta la pubblicità della 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.

Elencato su  
Baubook.at



## Resina di base epossidica EP 70 BM

Sistema indurente bicomponente a base di resina epossidica a bassa viscosità, modificato, privo di solventi, non pigmentato, per applicazione universale nel settore edile (in ambienti interni ed esterni). Il materiale presenta basse emissioni e può essere riempito con sabbia di quarzo essiccata al fuoco in loco secondo necessità.

**Resa:** come fondo ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> per mano  
 come rasante ca. 0,7 kg/m<sup>2</sup> per mm con MV 1:1 fino a 1:2 con QS 0,1-0,2 mm / 0,1-0,5 mm / 0,3-0,8 mm  
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> per cm, MV 1:8, QS 0,063-3,5 mm  
 come freno vapore ca. 0,45 kg/m<sup>2</sup>



4,5 kg	EH				35,53/kg	159,88/conf.
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				27,20/kg	816,09/conf.
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		
600 kg	EH				26,31/kg	15.785,25/conf.
200 kg	BFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz. comp. A (2x)	9002689174820	17482		
200 kg	BFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz. comp. B	9002689074830	7483		



• dopo circa 3 ore  
sovrallavorabile  
(a 23°C)

## Resina epossidica Express EP 90

Sistema di indurente con resina epossidica a reazione rapida, a bassa viscosità, privo di solventi, senza riempimento, bicomponente. Per uso interno ed esterno come mano di fondo e rasatura per sistemi con resina epossidica successivi, per la riparazione di fessurazioni nel massetto, per il riempimento di cavità nel massetto, per la produzione di miscele di malta EP con sabbia al quarzo, per la colata di fondazioni di macchinari e montanti, così come per la produzione di barriere al vapore.

**Resa:** come fondo ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> per mano  
 come rasante ca. 0,7 kg/m<sup>2</sup> per mm con MV 1:1 fino a 1:2 con QS 0,1 - 0,2 mm / 0,1 - 0,5 mm / 0,3 - 0,8 mm  
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> per cm, MV 1:8, QS 0,063 - 3,5 mm  
 come freno vapore ca. 0,45 kg/m<sup>2</sup>



4,5 kg	EH				30,38/kg	136,71/conf.
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz., comp. A	9002689140955	14095		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689140962	14096		
12 kg	EH				22,80/kg	273,60/conf.
8 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689311768	31176		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 80 pz., comp. B	9002689311775	31177		



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

## Express Coat **EC 60**

Sistema a resina reattiva privo di solventi, lucido, estremamente reattivo, bicomponente, per sistemi di protezione delle superfici nel campo della pavimentazione industriale. Per la preparazione di sottofondi minerali, come strato di rivestimento per l'applicazione di scaglie nonché per la sigillatura di strati completamente ricoperti di scaglie. Consigliato per l'incollaggio rapido di guide in combinazione con l'agente tissotropico epossidico TE 2K o come malta di resina reattiva in combinazione con sabbia di quarzo.

**Resa:** come fondo ca. 0,3 - 0,4 kg/m<sup>2</sup> su sottofondo minerale  
 come strato di rivestimento ca. 0,4 - 0,5 kg/m<sup>2</sup> per la dispersione delle scaglie di dispersione ca. 0,5 kg/m<sup>2</sup> per strato completamente coprente (in eccesso)  
 come sigillante ca. 0,25 - 0,35 kg/m<sup>2</sup> su strati truciolati  
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> per cm, MV: fino a 1:8, QS 0,063 - 3,5 mm



<b>2,5 kg</b>	<b>EH</b>				<b>47,65/kg</b>	<b>119,12/conf.</b>
1,5 kg	BDO	1 pz., 1 pal. = 132 pz.	9002689306276	30627		
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz.	9002689306283	30628		
<b>10 kg</b>	<b>EH</b>				<b>40,80/kg</b>	<b>408,00/conf.</b>
6 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689157328	15732		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz.	9002689157335	15733		



- ottimale per il livellamento delle rugosità
- nessun riempimento necessario in loco per i riempitivi di fondo

## Primer per cantieri **OG 80**

Sistema indurente a base di resina epossidica modificato, privo di solventi, non pigmentato, per riempitivi per interni ed esterni. Come primer, rasante sotto rivestimenti EP o PU, nonché per la produzione di strati di barriera vapore e miscele di malta con sabbia di quarzo.

**Resa:** come fondo ca. 0,4-0,5 kg/m<sup>2</sup> per mano  
 come rasante ca. 0,8-0,9 kg/m<sup>2</sup> per mm con MV 1:0,5 con QS 0,3 - 0,8 mm  
 come malta a grana grossa ca. 3 kg/m<sup>2</sup> per cm, MV: 1:6 con QS 0,063 - 3,5 mm  
 come freno vapore ca. 0,45 kg/m<sup>2</sup>



<b>30 kg</b>	<b>EH</b>				<b>15,34/kg</b>	<b>460,10/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689319894	31989		
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 99 pz.	9002689312055	31205		

## 02 Rivestimenti

# Parcheggio o salotto? I rivestimenti in poliuretano di MUREXIN garantiscono l'effetto perfetto per ogni situazione.

Il rivestimento in poliuretano **PU 400** soddisfa i requisiti di un rivestimento che resiste all'ingiallimento in interni ed esterni. Inoltre è la soluzione ideale su cemento e asfalto colato. In aggiunta è elastico a freddo e attenua il rumore da calpestio.

Ecco le proprietà eccezionali del rivestimento poliuretano **PU 600**: è molto elastico, autolivellante e a copertura dinamica delle cricche. È possibile utilizzarlo per realizzare strati intermedi e, applicato e cosparso con sabbia di quarzo, strati di usura anche per sistemi OS 11 b testati nei parcheggi.

### Prodotto consigliato:



#### Rivestimento in poliuretano **PU 400**

- resistente all'ingiallimento
- attenua il rumore da calpestio
- elastico a freddo
- copre le cricche in modo dinamico
- brillante

**PAGINA 109**



#### Rivestimento in poliuretano **PU 600**

- copre le cricche in modo dinamico
- molto elastico
- Parte del sistema OS 11 b testato

**PAGINA 110**





- per sollecitazioni chimiche medie
- adatto al contatto con gli alimenti

## 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. Prodotti disponibili: RAL 7016, 7030, 7032, 7035, 7040, 7042, 7044 tonalità speciali su richiesta.

**Resa:** ca. 1,45 kg/m<sup>2</sup> per mm



<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7016</b>			<b>19,78/kg</b>	<b>593,47/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689319481	31948		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7030</b>			<b>19,78/kg</b>	<b>593,47/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689319498	31949		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7032</b>			<b>19,57/kg</b>	<b>587,10/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689319467	31946		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7035</b>			<b>19,57/kg</b>	<b>587,10/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689319474	31947		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7040</b>			<b>19,57/kg</b>	<b>587,10/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689321293	32129		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7042</b>			<b>19,78/kg</b>	<b>593,47/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689319504	31950		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>15 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7044</b>			<b>21,50/kg</b>	<b>322,50/conf.</b>
12,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689319528	31952		
2,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689160908	16090		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 1</b>			<b>19,57/kg</b>	<b>587,10/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		14077		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 2</b>			<b>21,49/kg</b>	<b>644,70/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		14112		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 3</b>			<b>23,64/kg</b>	<b>709,20/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		14113		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		

Il succitato primer epossidico EP 2 MUREXIN è disponibile al pezzo ed è disponibile in magazzino nelle seguenti tonalità di grigio.

Per oggetti di grandi dimensioni, è possibile colorarlo in un'altra tonalità RAL con 30 kg EH a partire da un ordine minimo di 500 kg (comp. A).



30 kg

30 kg

30 kg

30 kg

30 kg

30 kg

15 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.



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

## 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.

Resa: ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup> per mm



12 kg	EH	Gruppo prezzi 1			20,67/kg	248,04/conf.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		30687		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	30688		
12 kg	EH	Gruppo prezzi 2			22,57/kg	270,84/conf.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		30706		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	30688		
12 kg	EH	Gruppo prezzi 3			25,92/kg	311,04/conf.
10 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		30708		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 100 pz. comp. B	9002689306887	30688		
30 kg	EH	RAL 7032			14,75/kg	442,50/conf.
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689165699	16569		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		
30 kg	EH	Gruppo prezzi 1			16,94/kg	508,20/conf.
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		33356		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		
30 kg	EH	Gruppo prezzi 2			18,67/kg	560,10/conf.
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		33352		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		
30 kg	EH	Gruppo prezzi 3			21,45/kg	643,50/conf.
25 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		33354		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		

grigio chiaia  
RAL 7032

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



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

## Epoxy Clear Coat **CC 200**

Sistema di indurimento in resina epossidica bicomponente, lucido, privo di solventi, per rivestimenti trasparenti. In ambienti interni per la realizzazione di rivestimenti trasparenti e otticamente impegnativi su sottofondi idonei.

**Resa:** come sovrarivestimento trasparente almeno 1,5 kg/m<sup>2</sup>  
come sigillante ca. 0,8 kg/m<sup>2</sup>



8 kg	EH				29,20/kg	233,60/conf.
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689124856	12485		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689124863	12486		



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

## Legante epossidico **EP 220**

Legante epossidico lucido, privo di solventi, trasparente, autolivellante, bicomponente elasticizzato. In ambienti interni per la realizzazione di rivestimenti per pavimenti, riempiti con stucco di design, per aree visivamente d'impatto. Come sigillante per rivestimenti a dispersione e rivestimenti a flusso in eccesso (rivestimenti in scaglie).

**Resa:** come legante ca. 0,5 - 0,7 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato  
come sigillante ca. 0,75 kg/m<sup>2</sup> con spessore dello strato di 2 mm:  
Rivestimento di design: 1,4 kg EP 220 + 2,4 kg DF 170 (sufficiente per ca. 1 m<sup>2</sup>), 10 kg EP 220 + 17 kg DF 170 sufficiente per ca. 7 m<sup>2</sup>  
Rivestimento metallico: 2 kg EP 220 + 20 g DF Metallic (sufficiente per ca. 1 m<sup>2</sup>), 10 kg EP 220 + 100 g sufficiente per ca. 5 m<sup>2</sup>



10 kg	EH				29,20/kg	292,00/conf.
7 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 45 pz. comp. A	9002689162339	16233		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 90 pz. comp. B	9002689162346	16234		



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

## 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. Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7032

**Resa:** ca. 1,35 kg/m<sup>2</sup> per mm



25 kg	EH	RAL 7032			17,96/kg	449,00/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A	9002689165712	16571		
4,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689160007	16000		
25 kg	EH	Gruppo prezzi 1			19,67/kg	491,75/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		15997		
4,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689160007	16000		
25 kg	EH	Gruppo prezzi 2			23,59/kg	589,75/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		15998		
4,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689160007	16000		
25 kg	EH	Gruppo prezzi 3			24,90/kg	622,50/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		15999		
4,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689160007	16000		

grigio ghiaia  
RAL 7032

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



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

## 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. Prodotto disponibile: grigio ghiaia RAL 7001, 7040, NCS S 5005 Y20R

Resa: ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup> per mm



<b>16 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7032</b>			<b>36,34/kg</b>	<b>581,44/conf.</b>
12 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689322047	32204		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		
<b>16 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7040</b>			<b>36,34/kg</b>	<b>581,44/conf.</b>
12 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689322054	32205		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		
<b>16 kg</b>	<b>EH</b>	<b>NCS S 5005 Y20R</b>			<b>36,34/kg</b>	<b>581,44/conf.</b>
12 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A	9002689322061	32206		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		
<b>16 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 1</b>			<b>38,85/kg</b>	<b>621,60/conf.</b>
12 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A		32163		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		
<b>16 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 2</b>			<b>41,35/kg</b>	<b>661,60/conf.</b>
12 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A		32214		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		
<b>16 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 3</b>			<b>43,85/kg</b>	<b>701,60/conf.</b>
12 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 33 pz. comp. A		32215		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		

grigio ghiaia  
RAL 7032

grigio finestra  
RAL 7040

NCS  
S 5005-Y20R

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



• Rivestimento per parcheggio secondo OS11b

### Rivestimento in poliuretano **PU 600**

Resina reattiva bicomponente a base di poliuretano altamente elastica, riempitiva, dinamica, priva di solventi, colorata, autolivellante, con rumore da calpestio ridotto. Per la realizzazione di sistemi per parcheggi testati.

Resa: ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



30 kg	EH				13,93/kg	417,90/conf.
10 kg	BHO	1 pz., 1 pal. = 60 pz. comp. A	9002689316978	31697		
20 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 14 pz. comp. B		31723		



### 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.

Resa: ca. 0,15 kg/m<sup>2</sup> Diluizione: 10 % con acqua



6 kg	EH				30,73/kg	184,38/conf.
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A	9002689142904	14290		
1 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689142911	14291		



### Rivestimento epossidico **ASD 130**

Rivestimento lucido, privo di solventi, colorato, dissipativo per pavimentazioni industriali antistatiche sottoposte a sollecitazioni meccaniche e chimiche, a base di resina epossidica bicomponente. Solo in interni. Per rivestimenti per pavimenti dissipativi in aree sottoposte a elevate sollecitazioni. Le fibre conduttive possono portare a differenze cromatiche. La dispersione in scaglie modifica la capacità dissipativa. La tonalità RAL 7032 appartiene al gruppo di prezzi 1.

Resa: ca. 1,45 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato



30 kg	EH	Gruppo prezzi 1			32,06/kg	961,80/conf.
25 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		11724		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689078241	7824		

30 kg	EH	Gruppo prezzi 2			34,07/kg	1.022,10/conf.
25 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		11725		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689078241	7824		

30 kg	EH	Gruppo prezzi 3			35,27/kg	1.058,10/conf.
25 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 16 pz. comp. A		11726		
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689078241	7824		

## 02 Rivestimenti

# Folder sistemi per parcheggi – rivestire e proteggere le superfici calpestabili

Con la sua gamma di sistemi di protezione delle superfici armonizzati tra loro e verificati, MUREXIN offre la soluzione perfetta per il trattamento delle superfici di parcheggi sotterranei, interponti, mandrini e rampe nonché per altre soluzioni dettagliate.

I sistemi per parcheggi MUREXIN sono resistenti a detergenti e prodotti chimici come combustibili, liquidi per freni, oli del motore e oli lubrificanti.

Nella cartella sistemi per parcheggio sono raccolte tutte le fasi di lavoro più importanti, dalla valutazione e preparazione del sottofondo fino alle finiture dettagliate passando per il rivestimento delle superfici. Sono inoltre presenti dei consigli per la scelta del prodotto più adatto.

Per scaricare la cartella, basta scansionare il QR-Code.





• sicuro per alimenti e mangimi

## Sigillante epossidico EP 20

Sigillante bicomponente a base di resina epossidica lucido, privo di solventi, colorato, sicuro per alimenti e mangimi. Elevata resistenza all'abrasione e ai prodotti chimici. Per uso interno ed esterno per la sigillatura di sottofondi calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere su sottofondi idonei. In zone umide come alternativa alle piastrelle in ceramica.

Resa: ca. 0,2 kg/m per mano a seconda dell'assorbimento del sottofondo



9 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			23,57/kg	212,13/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689313489	31348		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		
9 kg	EH	Gruppo prezzi 1			21,53/kg	193,77/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		13394		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		
9 kg	EH	Gruppo prezzi 2			27,67/kg	249,03/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		33302		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		
9 kg	EH	Gruppo prezzi 3			35,89/kg	323,01/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		33303		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		

Elencato su Baubook.at



• su calcestruzzo fresco  
• direttamente su rivestimenti ceramici  
• sigillante per pareti epossidico altamente resistente all'abrasione  
• permeabile al vapore

## Aqua Sealing AS 1500

Sigillante a base di resina epossidica lucido, traspirante emulsionato in acqua, bicomponente e traspirante. Resistente a carburanti, oli e grassi, alcali diluiti, acidi, soluzioni saline concentrate e prodotti chimici. Sigillante per sottofondi leggermente sollecitati. Può essere applicato anche in ambienti umidi come sigillante per pareti e pavimenti su rivestimenti in ceramica.

Resa: ca. 0,20 kg/m<sup>2</sup> per mano (2 - 3 mani consigliate)



9 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			22,66/kg	203,94/conf.
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A	9002689146742	14674		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		
9 kg	EH	Gruppo prezzi 1			22,66/kg	203,94/conf.
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A		14672		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		
9 kg	EH	Gruppo prezzi 2			23,46/kg	211,14/conf.
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A		14491		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		
9 kg	EH	Gruppo prezzi 3			27,44/kg	246,96/conf.
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A		14673		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		

Elencato su  
 Baubook.at


• resistente all'ingiallimento da UV

## Sigillante poliuretano PU 40

Sigillante a base di resina poliuretano privo di solventi, opaco, bicomponente, resistente all'ingiallimento e agli agenti atmosferici. Colorato opaco o trasparente per superfici con usura da leggera a media. Per uso interno ed esterno per la sigillatura di sottofondi in resina epossidica o minerale calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere.

**Resa:** ca. 0,15 kg/m<sup>2</sup> per mano a seconda dell'assorbimento del sottofondo



<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>grigio ghiaia RAL 7032</b>			<b>37,00/kg</b>	<b>222,00/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A	9002689317784	31778		
1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 48 cartoni, comp. B	9002689317760	31776		
<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>trasparente</b>			<b>32,16/kg</b>	<b>192,96/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A	9002689317777	31777		
1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 48 cartoni, comp. B	9002689317760	31776		
<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 1</b>			<b>40,66/kg</b>	<b>243,96/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A		31781		
1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 48 cartoni, comp. B	9002689317760	31776		
<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 2</b>			<b>44,57/kg</b>	<b>267,42/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A		31780		
1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 48 cartoni, comp. B	9002689317760	31776		
<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo prezzi 3</b>			<b>48,42/kg</b>	<b>290,52/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz. comp. A		31782		
1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 48 cartoni, comp. B	9002689317760	31776		



• resistente ai plastificanti

## Epoxy Topcoat EP 100 TC

Resina reattiva bicomponente trasparente, lucida, senza solventi, non riempita, a base di resina epossidica. Il materiale è resistente ai plastificanti e presenta un'elevata resistenza meccanica e chimica. Per uso interno ed esterno per la sigillatura trasparente di sottofondi in resina epossidica o minerale calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere.

**Resa:** ca 2,4 kg/m<sup>2</sup>



<b>8 kg</b>	<b>EH</b>				<b>20,38/kg</b>	<b>163,04/pz.</b>
5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689105114	10511		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz.	9002689105121	10512		



## Sigillante epossidico ASV 106

Sigillante conduttivo, setoso-opaco, privo di solventi, emulsionato in acqua, pigmentato a base di resina epossidica. Solo per uso interno come sigillante per rivestimenti dissipativi a base di resina reattiva sottoposti a sollecitazioni medio-leggere. Colorabile nelle tonalità RAL 1001, 1015, 7030, 7032, 7035, 7038, 7040, 7042, 7044, 7046 e 9002

**Resa:** ca. 0,2 kg/m<sup>2</sup> per strato



<b>9 kg</b>	<b>EH</b>				<b>56,37/kg</b>	<b>507,33/conf.</b>
7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A		14940		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 198 pz. comp. B	9002689149415	14941		



- opaco
- acquoso e permeabile

### Aqua Topcoat EP 150 TC

Resina reattiva bicomponente trasparente, opaca, senza solventi, emulsionata in acqua, non riempita, a basse emissioni a base di resina epossidica. Buona resistenza a oli, grassi, alcali diluiti e acidi diluiti. Adatto come sigillante per interni ed esterni per superfici calpestabili o carrabili.

Resa: ca. 0,15 kg/m<sup>2</sup>



4 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 60 pz. comp. A	9002689162353	16235	<b>24,24/kg</b>	<b>96,97/pz.</b>
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 30 pz. comp. B	9002689162360	16236	<b>24,24/kg</b>	<b>145,46/pz.</b>
6 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 30 pz. comp. B, Mix		31590	<b>24,24/kg</b>	<b>145,46/pz.</b>



- reattività assolutamente rapida
- stabile agli UV strato spesso fino a 1 mm

### Express Coat EC 260

Sistema a resina reattiva privo di solventi, resistente alla luce, lucido, a reazione rapida, trasparente bicomponente, per sistemi di protezione delle superfici non carrabili in interni ed esterni. Per la sigillatura a strato sottile o spesso di sottofondi minerali, come strato intercalare per la dispersione dei trucioli, così come per la sigillatura di rivestimenti di resina a reazione su base EP, PU o PAS nonché come legante e sigillante superiore per rivestimenti delle pavimentazioni in pietra naturale.

Resa: come primer ca. 0,2 - 0,4 kg/m<sup>2</sup> su sottofondo minerale  
 come strato di rivestimento ca. 0,4 kg/m<sup>2</sup> per la dispersione delle scaglie  
 come sigillante ca. 0,15-0,25 kg/m<sup>2</sup> su rivestimenti a scorrimento  
 come sigillante ca. 0,35 kg/m<sup>2</sup> su strati truciolati



<b>1,35 kg</b>	<b>EH</b>				<b>51,41/kg</b>	<b>69,40/conf.</b>
0,75 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz., comp. A	9002689318347	31834		
0,6 kg	BLE	10 pz./cartone, 1 pal. = 32 cartoni, comp. B	9002689318361	31836		
<b>9 kg</b>	<b>EH</b>				<b>46,74/kg</b>	<b>420,66/conf.</b>
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689312024	31202		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689312031	31203		

## 04 Pavimentazione in pietra naturale

# Effetto naturale e resistente!

La pavimentazione in pietra naturale MUREXIN è un rivestimento per pavimento decorativo per boutique e locali commerciali, hall di alberghi, autosaloni, piscine coperte, caffè, scale e persino logge, balconi o sentieri all'aperto. La pavimentazione in pietra naturale è ecocompatibile, priva di solventi, a prova di gelo, transitabile con veicoli e ampiamente resistente alle sostanze chimiche. Inoltre si caratterizza per l'aspetto naturale e di qualità. Un ulteriore vantaggio è costituito dal fatto che la sua superficie è pedonabile e facile da sottoporre a manutenzione.

### Funzione e disegno

Le pavimentazioni in pietra naturale possono essere realizzate su un sottofondo autoportante come il calcestruzzo, il massetto cementizio o la malta a base di resina epossidica con sottostante impermeabilizzante per costruzioni funzionante. Sono in grado di compensare senza problemi piccole irregolarità del sottofondo. Le possibilità di configurazioni individuali sono molteplici grazie alla combinazione di colori del granulato di marmo Colorit a grana grossa **MG 24**. Le combinazioni di colori sono prodotti naturali e sono pertanto sempre soggetti a piccole variazioni cromatiche che sottolineano ulteriormente la naturalità del rivestimento.

Resina per pavimentazione in pietra naturale **PU 1K** come base per la pavimentazione in pietra naturale:

- Aspetto pregiato
- Trasparente e resistente alla luce
- Tonalità decorative
- Superficie pedonabile
- Superficie di facile manutenzione
- Transitabile con veicoli
- Compensa irregolarità del sottofondo
- Permeabile, spessore dello strato ridotto

### Prodotto consigliato:



#### Resina per pavimentazione in pietra naturale **PU 1K**

- privo di solventi
- privo di fughe
- trasparente e resistente alla luce
- monocomponente

**PAGINA 116**



#### Granulato di marmo **MG 24**

- resistente alla luce
- colori naturali
- ampia scelta di colori naturali

**PAGINA 116**





- Superficie pedonabile senza fughe
- Nel sistema: Impermeabilizzante speciale WD-1K

## Resina per pavimentazione in pietra naturale **PU 1K**

Resina poliuretana priva di solventi, trasparente, monocomponente, resistente all'ingiallimento e che si indurisce in presenza di umidità, per la realizzazione di rivestimenti in pietra naturale in ambienti interni ed esterni. Mediante la combinazione con il granulato di marmo MUREXIN Colorit a grana grossa MG 24, si forma una superficie antiscivolo resistente all'alternanza gelo/condensa, all'abrasione e ai raggi UV. Ampia gamma di applicazioni in ambito privato, pubblico e commerciale.

**Resa:** per m<sup>2</sup> e mm: 2 kg di granulato di marmo: 0,1 kg di legante  
per m<sup>2</sup> con 6 mm di spessore dello strato: 12,5 kg di granulato di marmo: 0,625 kg di legante



1,25 kg	BKA	4 pz./cartone, 1 pal. = 60 cartoni	9002689117315	11731	<b>53,00/kg</b>	<b>66,25/pz.</b>
6,25 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 66 pz.	9002689119395	11939	<b>51,62/kg</b>	<b>322,65/pz.</b>



## Granulato di marmo **MG 24**

Il granulato di marmo è una materia prima minerale naturale. Granulato di marmo asciugato al fuoco e lavato più volte, privo di sostanze umiche e altre impurità. È possibile che si verifichino minime variazioni di tonalità. Per la produzione di pavimentazioni in pietra naturale in combinazione con la resina per pavimentazioni in pietra naturale PU 1K.

25 kg PS 1 pz., 1 pal. = 40 pz.

Ciottoli naturali		9002689077435	7743	<b>1,33/kg</b>	<b>33,23/pz.</b>
grigio nebbia		9002689120711	12071	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
bianco-giallo		9002689120728	12072	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
verde		9002689120735	12073	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
beige		9002689120742	12074	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
rosé		9002689120759	12075	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
multi-colore		9002689120766	12076	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
grigio business		9002689120780	12078	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
Miscela di contrasto		9002689120797	12079	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
bianco		9002689123668	12366	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
extra-bianco		9002689159407	15940	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
rosso		9002689159469	15946	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
grigio scuro		9002689159957	15995	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
grigio-nero		9002689162384	16238	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>
grigio eleganza		9002689317746	31774	<b>3,26/kg</b>	<b>81,38/pz.</b>



naturale



grigio nebbia



bianco-giallo



verde



beige



rosé



multi-colore



grigio business



Miscela di contrasto



bianco



extra-bianco



rosso



grigio scuro



grigio-nero



grigio eleganza

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



## 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 pavimentazione in pietra naturale PU 1K. Le proprietà tecniche, in particolare la viscosità e il tempo di lavorazione, vengono modificate dall'aggiunta e il tempo di indurimento viene così prolungato.

**Resa:** ca. 6 - 8 % del legante

1 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689063209	6320	<b>73,96/kg</b>	<b>73,96/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	------	-----------------	------------------



## Pasta di pietra **SP 15**

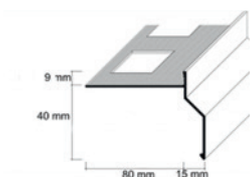
Colla a dispersione pronta all'uso, priva di solventi, con eccellenti proprietà adesive. Per superfici interne o esterne non direttamente esposte agli agenti atmosferici, come legante per la lavorazione di pavimentazioni in pietra naturale su superfici verticali e minerali. Come adesivo multiuso per l'incollaggio di legno, polistirolo, ecc.

**Resa:** ca. 2,25 kg/m<sup>2</sup>

ca. 1,0 kg/m<sup>2</sup> come strato adesivo frattazzato

ca. 1,25 kg/m<sup>2</sup> per pavimentazione in pietra naturale (con spessore dello strato di 6 mm)

8 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689106517	10651	<b>16,98/kg</b>	<b>135,85/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## Profilo per balconi

Profilo angolare in alluminio rivestito a polvere grigio bianco per la chiusura dei bordi dei rivestimenti in pietra naturale Murexin. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi di balconi e terrazze.

Profilo per balconi grigio, 3 m	1 pz., 1 pal. = 30 pz.	9002689158516	15851	<b>13,02/metri lineari</b>	<b>39,05/pz.</b>
Profilo per balconi pezzo angolare grigio		9002689158523	15852		<b>51,29/pz.</b>
Profilo per balconi pezzo di raccordo grigio		9002689158530	15853		<b>15,87/pz.</b>



## Profilo per scale

Profilo angolare in alluminio anodizzato per la chiusura dei bordi dei rivestimenti in pietra naturale Murexin. Per la chiusura elegante dei lati anteriori liberi delle scale.

2 m	PZ	1 pz.	9002689323440	32344	<b>19,95/metri lineari</b>	<b>39,90/pz.</b>
-----	----	-------	---------------	-------	----------------------------	------------------



- reattività assolutamente rapida
- stabile agli UV
- strato spesso fino a 1 mm

## Express Coat **EC 260**

Sistema a resina reattiva privo di solventi, resistente alla luce, lucido, a reazione rapida, trasparente bicomponente, per sistemi di protezione delle superfici non carrabili in interni ed esterni. Per la sigillatura a strato sottile o spesso di sottofondi minerali, come strato intercalare per la dispersione dei trucioli, così come per la sigillatura di rivestimenti di resina a reazione su base EP, PU o PAS nonché come legante e sigillante superiore per rivestimenti delle pavimentazioni in pietra naturale.

**Resa:** come primer ca. 0,2 - 0,4 kg/m<sup>2</sup> su sottofondo minerale

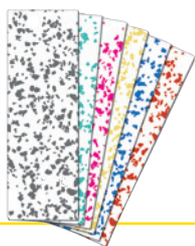
come strato di rivestimento ca. 0,4 kg/m<sup>2</sup> per la dispersione delle scaglie

come sigillante ca. 0,15-0,25 kg/m<sup>2</sup> su rivestimenti a scorrimento

come sigillante ca. 0,35 kg/m<sup>2</sup> su strati truciolati



<b>1,35 kg</b>	<b>EH</b>				<b>51,41/kg</b>	<b>69,40/conf.</b>
0,75 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 80 pz., comp. A	9002689318347	31834		
0,6 kg	BLE	10 pz./cartone, 1 pal. = 32 cartoni, comp. B	9002689318361	31836		
<b>9 kg</b>	<b>EH</b>				<b>46,74/kg</b>	<b>420,66/conf.</b>
5 kg	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689312024	31202		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689312031	31203		



• utilizzabile senza sigillatura

## Scaglie di dispersione VF

Per decorare e aumentare le proprietà antiscivolo di rivestimenti poliuretani o in resina epossidica e sigillature in moltissime tonalità.

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

### 1 kg 3 mm

beige RAL 1001	9002689161523	16152	56,99/kg	56,99/pz.
giallo zinco RAL 1018	9002689161530	16153	56,99/kg	56,99/pz.
blu traffico RAL 5017	9002689161554	16155	56,99/kg	56,99/pz.
verde smeraldo RAL 6001	9002689161561	16156	56,99/kg	56,99/pz.
grigio segnale RAL 7004	9002689161578	16157	56,99/kg	56,99/pz.
grigio antracite RAL 7016	9002689161585	16158	56,99/kg	56,99/pz.
grigio calcestruzzo RAL 7023	9002689161592	16159	56,99/kg	56,99/pz.
grigio seta RAL 7044	9002689161608	16160	56,99/kg	56,99/pz.
marrone ocra RAL 8001	9002689161615	16161	56,99/kg	56,99/pz.
marrone pallido RAL 8025	9002689161622	16162	56,99/kg	56,99/pz.
nero profondo RAL 9005	9002689161639	16163	56,99/kg	56,99/pz.
bianco puro RAL 9010	9002689161646	16164	56,99/kg	56,99/pz.
rosso fuoco RAL 3000	9002689163763	16376	56,99/kg	56,99/pz.

### 5 kg 3 mm

nero/bianco	9002689161653	16165	50,75/kg	253,76/pz.
grigio segnale RAL 7004	9002689161660	16166	50,75/kg	253,76/pz.
grigio calcestruzzo RAL 7023	9002689161677	16167	50,75/kg	253,76/pz.
grigio seta RAL 7044	9002689161684	16168	50,75/kg	253,76/pz.
nero profondo RAL 9005	9002689161691	16169	50,75/kg	253,76/pz.
bianco puro RAL 9010	9002689161707	16170	50,75/kg	253,76/pz.



### 1 kg 1 mm

grigio seta RAL 7044	9002689312819	31281	56,99/kg	56,99/pz.
nero profondo RAL 9005	9002689312826	31282	56,99/kg	56,99/pz.
bianco puro RAL 9010	9002689312833	31283	56,99/kg	56,99/pz.

### 5 kg 1 mm

nero/bianco/grigio	9002689312840	31284	50,75/kg	253,76/pz.
--------------------	---------------	-------	----------	------------




 Sabbia di  
quarzo  
**QS 98**

## Sabbia di quarzo **QS 98**

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

25 kg	0,063-3,5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689103998	10399	<b>1,17/kg</b>	<b>29,33/pz.</b>
25 kg	0,1-0,2 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689092186	9218	<b>0,93/kg</b>	<b>23,18/pz.</b>
25 kg	0,1-0,5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689112211	11221	<b>0,97/kg</b>	<b>24,30/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689077060	7706	<b>0,85/kg</b>	<b>21,23/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio 1	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689317883	31788	<b>2,63/kg</b>	<b>65,63/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio chiaro 2	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689323457	32345	<b>2,63/kg</b>	<b>65,63/pz.</b>
25 kg	0,6-1,2 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689054283	5428	<b>1,23/kg</b>	<b>30,72/pz.</b>
25 kg	3-5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689162575	16257	<b>0,84/kg</b>	<b>20,95/pz.</b>


 Riempitivo  
di design  
**DF 170**

## Riempitivo di design **DF 170**

Miscela pigmentata di granuli di resina poliesteri e idrossido metallico. Per il riempimento di resine reattive per la produzione di rivestimenti di design creativi e visivamente accattivanti.

17 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 30 pz. antracite	9002689163091	16309	<b>18,31/kg</b>	<b>311,27/pz.</b>
-------	----	----------------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## Riempitivo di design **METALLIC**

Miscela colorata di minerali e pigmenti metallici. Per il riempimento di resine reattive per la produzione di rivestimenti di design creativi e visivamente accattivanti con effetto metallico.

100 g	KDO	6 pz. / cartone				
bronzo			9002689304210	30421		<b>52,73/pz.</b>
argento			9002689304227	30422		<b>52,73/pz.</b>



### Agente tissotropico **TE 2K**

Additivo altamente efficace per la tissotropia di sistemi di resina reattiva. Per interni ed esterni. L'aggiunta dell'agente tissotropico epossidico TE 2K nella resina reattiva bicomponente migliora significativamente la viscosità e altera i tempi di reazione.

**Resa:** 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	14135	<b>28,69/kg</b>	<b>28,69/pz.</b>
3 kg	KHO	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689168461	16846	<b>53,24/kg</b>	<b>159,72/pz.</b>



### Riempitivo antiscivolo **RF 8**

Granuli a grana fine da incorporare in sigillanti a base di resina reattiva per migliorare la resistenza allo scivolamento per sigillature colorate e non colorate.

**Resa:** ca. 8 - 16 % del legante

1 kg	KDO	5 pz./cartone, 1 pal. = 48 cartoni	9002689168836	16883	<b>14,97/kg</b>	<b>14,97/pz.</b>
------	-----	------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------

### Profilato epossidico

Profilo terminale angolare con altezza di progetto ottimale per una finitura pulita e sagomata dei rivestimenti in resina a reazione. Il prodotto serve anche a proteggere i bordi dei rivestimenti a flusso e può essere utilizzato come transizione decorativa tra le diverse aree di rivestimento.

3 m	2,5 mm	1 pz., 1 pal. = 720 pz.	9002689106609	10660	<b>8,62/metri lineari</b>	<b>25,87/pz.</b>
-----	--------	-------------------------	---------------	-------	---------------------------	------------------



## Detergente epossidico **EP V4**

Detergente per la pulizia di utensili e attrezzature sporchi di resine a reazione non ancora indurite.

5 l	BKA	1 pz., 1 pal. = 126 pz..	9002689070542	7054	<b>13,38/l</b>	<b>66,92/pz.</b>
-----	-----	--------------------------	---------------	------	----------------	------------------



## Detergente acido **SR 30**

Detergente speciale acido per uso interno ed esterno, per la rimozione di contaminanti come cemento, calcare, sfarinamento, ecc. Scioglie lo sporco e i depositi inorganici grazie al basso valore del pH e ai componenti alcolici aggiuntivi. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione su sottofondi non porosi, come pavimenti industriali, piastrelle, acciaio inossidabile, ecc. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

**Resa:** a seconda del grado di contaminazione



1 l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121220	12122	<b>12,37/l</b>	<b>12,37/pz.</b>
-----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Detergente alcalino **AR 30**

Detergente alcalino speciale per l'eliminazione di contaminazione organica ostinata. Contiene catalizzatori speciali per i migliori risultati di pulizia in ambienti interni ed esterni. Scioglie lo sporco organico e i depositi come grasso, catrame, smalti, residui di prodotti per la cura, sporco, fuliggine, cera, efflorescenze e altre sostanze anche liquide come oli, solventi, ecc. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione. Sono possibili tutti i metodi di applicazione, dal lavaggio a mano ai processi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irraggiamento.

**Resa:** a seconda del sottofondo e del grado di contaminazione



1 l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121237	12123	<b>13,67/l</b>	<b>13,67/pz.</b>
-----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Detergente base **GR 20**

Detergente delicato per rimuovere lo sporco generico di casa o strada. Delicato e neutro per la pelle e l'ambiente. Il prodotto è concentrato e ne basta una minima quantità. Per uso interno ed esterno, per la pulizia di sottofondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi sottofondo.

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 10 m<sup>2</sup> a seconda della contaminazione



1 l	KFL	6 pz./cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689121244	12124	<b>14,79/l</b>	<b>14,79/pz.</b>
-----	-----	------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

05 Prodotti aggiuntivi

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Pasta impregnante IP 30

Prodotto ecologico, a base d'acqua e utilizzabile in modo universale di 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 molto lucidi.

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 30-50 m<sup>2</sup>

Prima manutenzione, manutenzione completa: ca. 20 – 30 ml/m<sup>2</sup>

Manutenzione continuativa: ca. 200 - 250 ml in 10 litri d'acqua

1 l	KFL	10 pz./cartone, 1 pal. = 28 cartoni	9002689121282	12128	<b>19,99/l</b>	<b>19,99/pz.</b>
-----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Testa di nebulizzazione Colocura SK 1

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

1 pz.		400 pz/cartone	9002689121886	12188	<b>5,53/pz.</b>
-------	--	----------------	---------------	-------	-----------------


**Bilancia**

1 pz.	3 pz./cartone, 1 pal. = 18 cartoni	9002689306191	30619	<b>288,27/pz.</b>
-------	------------------------------------	---------------	-------	-------------------


**Raschiatore per superfici**

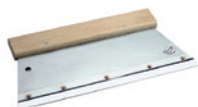
1 pz.	standard	9002689057574	5757	<b>50,52/pz.</b>
1 pz.	regolabile	9002689094401	9440	<b>199,17/pz.</b>


**Guide dentate**

1 pz.	Supporto dentatura per spatola dentata R2	10 pz. / cartone	9002689070627	7062	<b>4,17/pz.</b>
1 pz.	Guida dentata EP	10 pz. / cartone	9002689140672	14067	<b>2,27/pz.</b>
1 pz.	Guida dentata PU	10 pz. / cartone	9002689320081	32008	<b>2,27/pz.</b>


**Fratteggio a punta**

1 pz.		9002689122142	12214	<b>149,69/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	-------------------


**Spatole per pavimenti senza inserti**

1 pz.	21 cm	10 pz. / cartone	9002689075707	7570	<b>9,82/pz.</b>
1 pz.	28 cm	10 pz. / cartone	9002689075721	7572	<b>13,08/pz.</b>


**Rullo di sfiato**

Per areare composti livellanti e rivestimenti in resina epossidica.

50/21: Lunghezza punte: 21 mm, larghezza: 50 cm compresa staffa

60/11: Lunghezza punte: 11 mm, larghezza: 60 cm, staffa aggiuntiva - vedi staffa rullo regolabile 60

1 pz.	50/21		9002689168966	16896	<b>264,52/pz.</b>
1 pz.	60/11		4001941060142	16894	<b>260,97/pz.</b>


**Staffa 25 cm**

25 cm. Staffa per rullo di verniciatura.

1 pz.		9002689077367	7736	<b>3,35/pz.</b>
-------	--	---------------	------	-----------------


**Asta telescopica**

Asta telescopica in metallo. 110 - 200 cm

1 pz.		9002689056553	5655	<b>12,30/pz.</b>
-------	--	---------------	------	------------------


**Staffa per rullo regolabile**

60 cm. Staffa per rullo di verniciatura e frangibolle 60/11

1 pz.		9002689168959	16895	<b>78,78/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------

## Rullo di verniciatura e cilindro di verniciatura

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di parquet con solvente.

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di parquet acquosi.

Rullo di verniciatura Micro per la lavorazione di materiali acquosi e contenenti solventi (non lascia residui di lanugine).



1 pz.	Rullo di verniciatura LM 25 cm	10 pz. / cartone	9002689056799	5679	<b>12,72/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 25	10 pz. / cartone	9002689078531	7853	<b>13,31/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura Micro 25 cm	10 pz. / cartone	9002689084570	8457	<b>19,47/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura Velour 10 cm	10 pz. / cartone	9002689165552	16555	<b>1,63/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 60	10 pz. / cartone	9002689168973	16897	<b>74,64/pz.</b>

## Salviette detergenti R 500

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



1 pz.	KDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 66 cartoni	9002689112334	11233	<b>27,03/pz.</b>
-------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------

## Rullo frangibolle Small



1 pz.			9002689057598	5759	<b>139,72/pz.</b>
-------	--	--	---------------	------	-------------------

## Pistole manuale



1 pz.	per cartucce	1 pz., 1 pal. = 120 pz.	9002689141099	14109	<b>54,75/pz.</b>
1 pz.	per PU 15	1 pz., 1 pal. = 50 pz.	9002689075028	7502	<b>101,87/pz.</b>

## Scopa in gomma



1 pz.			9002689122180	12218	<b>176,44/pz.</b>
-------	--	--	---------------	-------	-------------------

## Scarpe chiodate

Scarpe chiodate con cinturini di fissaggio in taglia unica.



1 pz.			9002689057604	5760	<b>94,20/pz.</b>
-------	--	--	---------------	------	------------------

## Kit base per rivestimenti



1 pz.	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689316619	31661	<b>250,19/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-------------------

# Tecnica di impermeabilizzazione

	Pagina
1. Preparazione	128
2. Impermeabilizzazioni bituminose	129
3. Impermeabilizzazioni senza bitume	131
4. Impermeabilizzanti per fughe	135
5. Prodotti aggiuntivi	136



## Tecnica di impermeabilizzazione

Murexin mette a disposizione del professionista sistemi di impermeabilizzazione completi: con e senza bitume, dalla cantina al tetto.

Asciugatura rapida, risparmio economico, compatibilità ambientale e facilità di lavorazione, sia in orizzontale che in verticale, e completamente sicuro: ecco cosa ci si aspetta da una tecnologia di impermeabilizzazione efficiente. L'assortimento di prodotti MUREXIN, perfettamente coordinati tra loro, garantisce la soddisfazione di tutti i requisiti: fondi, impermeabilizzazioni, impermeabilizzazioni perimetrali, impermeabilizzanti edili, impermeabilizzanti speciali e per fughe, rivestimenti spessi, malte liquide di impermeabilizzazione, nastri di tenuta e molto altro.

### Punti di forza



” Questo innovativo impermeabilizzante edile da applicare allo stato liquido è veramente un passe-partout di qualità: l'impermeabilizzante speciale WD-1K è adatto per una varietà di pareti e pavimenti, sia in orizzontale sia in verticale. Senza contare che è anche ecologico, permanentemente elastico, riempie le crepe, pronto per la lavorazione, comodo e fa risparmiare tempo e denaro. “

**Michael Koller**

Direttore AM-Technik, Wiener Neustadt

## Punti di forza

I prodotti impermeabilizzanti sono molto variegati – con o senza bitume, MUREXIN offre sistemi di impermeabilizzazione completi e professionali per un'impermeabilizzazione affidabile dalla cantina al tetto. Il nuovo impermeabilizzante speciale **WD-1K** e i suoi componenti di sistema sono una soluzione per l'impermeabilizzazione di edifici e tetti, priva di bitume e quindi ecologica, per uso interno ed esterno. Con questo sistema, il trasformatore lavora comodamente e senza sforzo. I prodotti aggiuntivi completano il sistema ecologico: in particolare, nel sistema con l'impermeabilizzante speciale **WD Top+**, per il **WD-1K** si aprono applicazioni ancora più ampie.



Video - Suggerimenti per la lavorazione

Tutti i video sono disponibili qui:  
[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

I punti di forza MUREXIN sono elencati nelle seguenti pagine:

Impermeabilizzante speciale <b>WD-1K</b>	132
Impermeabilizzante speciale <b>WD Top+</b>	131



- come mano di fondo per lavori di massetti
- per il ripristino di superfici in asfalto

### Vernice isolante 111 N

Vernice bituminosa permanentemente elastica, a basso contenuto di solventi, senza aggiunta di cariche, con elevata resistenza agli acidi diluiti (ad eccezione dell'ossidazione) e alcali fino al 2% di concentrazione. Per uso interno ed esterno come rivestimento protettivo, per l'impermeabilizzazione di fondazioni, come primer, per l'incollaggio, come primer, per rinfrescare, come strato di tenuta e come vernice per tetti.

**Resa:** mano di fondo sotto rivestimenti spessi: ca. 0,15 litro/m<sup>2</sup>  
 mano di fondo per lavori di massetti: ca. 0,30 litro/m<sup>2</sup>  
 Mano isolante e protettiva, vernice per tetti: ca. 0,25 litro /m<sup>2</sup> (min. 2 mani)  
 Strato di risanamento su asfalto: ca. 0,15 litro/m<sup>2</sup>



5 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689072102	7210	<b>5,77/l</b>	<b>28,84/pz.</b>
10 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689053873	5387	<b>4,66/l</b>	<b>46,55/pz.</b>
25 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689172109	17210	<b>4,24/l</b>	<b>106,04/pz.</b>



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

### Mano di 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 uso interno ed esterno per il consolidamento di sottofondi minerali friabili ed assorbenti, per la promozione dell'adesione nella successiva sigillatura e come compensazione dell'assorbimento.

**Resa:** ca. 150 g/m<sup>2</sup> a seconda della capacità di assorbimento del sottofondo



5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689159025	15902	<b>10,09/kg</b>	<b>50,46/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689159612	15961	<b>8,55/kg</b>	<b>213,67/pz.</b>

**02 Impermeabilizzazioni bituminose**

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



- resistente al radon
- spruzzabile
- adatta all'incollaggio adatto

**Isolante per rivestimenti ad alto spessore 1K EXPRESS**

Rivestimento di alta qualità, monocomponente, riempito di polistirolo, a reazione rapida, spruzzabile, a base di bitume modificato con polimeri. Per uso interno ed esterno per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a contatto con il terreno.

**Resa:** Incollaggio di pannelli isolanti: ca. 2,0 l/m<sup>2</sup> Umidità del terreno / acqua d'infiltrazione non accumulata: 3,5 - 4,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-4) Acqua non pressante (orizzontale): 3,5 - 4,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-5) Acqua di infiltrazione accumulata: 4,5 - 5,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-6)



32 l	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689106616	10661	<b>4,44/l</b>	<b>141,99/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	---------------	-------------------



**Isolante per rivestimenti ad alto spessore 2K PS**

Rivestimento di alta qualità, bicomponente, riempito di polistirolo, altamente flessibile, per riempimento, a base di bitume modificato con polimeri. Per uso interno ed esterno per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a contatto con il terreno.

**Resa:** Incollaggio di pannelli isolanti: ca. 2 kg/m<sup>2</sup> Umidità del terreno / acqua d'infiltrazione non accumulata: ca. 4,5 l/m<sup>2</sup> = ca. 4,5 mm  
 Spessore dello strato bagnato= ca. 3,2 mm Spessore dello strato asciutto acqua di infiltrazione accumulata: ca. 6,0 l/m<sup>2</sup> = ca. 6,0 mm  
 Spessore dello strato bagnato = ca. 4,3 mm dello spessore dello strato asciutto



30 l	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689075349	7534	<b>4,45/l</b>	<b>133,46/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	------	---------------	-------------------



**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.

**Resa:** ca. 0,15-0,20 kg/m<sup>2</sup> per mano



5 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 72 pz.	9002689375906	37590	<b>5,34/l</b>	<b>26,72/pz.</b>
10 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689275909	27590	<b>4,47/l</b>	<b>44,67/pz.</b>
25 l	BLE	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689175902	17590	<b>3,44/l</b>	<b>86,03/pz.</b>

### 03 Impermeabilizzazioni senza bitume

## Un duo forte con ampie possibilità di applicazione: impermeabile. soddisfazione garantita.

L'impermeabilizzante speciale **WD-1K** viene consegnato pronto per l'uso e può essere facilmente applicato con un pennello, una spazzola o un rullo. Con un addensante appositamente sviluppato, può essere tixotropico. È utilizzabile in ambienti interni ed esterni ed è la perfetta alternativa ecologica agli impermeabilizzanti a base bituminosa.

Integrato dal prodotto di sistema, l'impermeabilizzante speciale **WD Top+**, il **WD-1K** può essere utilizzato anche in applicazioni adiacenti a serbatoi, bacini di raccolta o cisterne. Anche come impermeabilizzante del **WD-1K** in zone sott'acqua, bacini di raccolta depressurizzati, vasche di depurazione o in pozzetti di raccolta o pulizia, **WD Top+** è l'ideale. Inoltre può essere applicato direttamente sul calcestruzzo, proteggendolo come se fosse una sigillatura.

#### Prodotto consigliato:

#### Impermeabilizzante speciale **WD Top+**



- Impermeabilizzante speciale mono-componente
- Per uso interno ed esterno
- Utilizzabile in verticale e in orizzontale
- Molto stabile chimicamente
- Energia superficiale ridotta

**PAGINA 131**

#### Impermeabilizzante speciale **WD-1K**



- Impermeabilizzante liquido per fabbricati e tetti
- Impermeabilizzante per interni ed esterni
- Utilizzabile in verticale e in orizzontale
- Pronto all'uso
- Utilizzabile su sottofondi umidi opachi

**PAGINA 132**





- riverniciabile
- intonacabile

## 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. Per uso interno ed esterno per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a contatto con il terreno.

**Resa:** a seconda del carico: ca. 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> per strato: ca. 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup>



8,32 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz.	9002689161028	16102	<b>9,78/kg</b>	<b>81,34/pz.</b>
25 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689149859	14985	<b>7,59/kg</b>	<b>189,67/pz.</b>



- monocomponente
- per uso interno ed esterno
- senza solventi
- per sottofondi metallici

## Collante WD **PRIMIS 150**

Collante monocomponente, pronto all'uso, flessibile, esente da solventi e silicone per substrati metallici come ad es. Acciaio inox, Uginox, lamiera zincata, zinco VM, ecc. per la successiva applicazione della guarnizione speciale WD-1K.

**Resa:** ca.150 grammi se applicato a pennello ca. 200 se applicato con rullo



0,5 kg	KDO	10 pz./cartone, 1 pal. = 35 cartoni	9002689319603	31960	<b>27,46/pz.</b>	
--------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------	--



- Utilizzabile in verticale e in orizzontale
- Molto stabile chimicamente
- Energia superficiale ridotta

## Impermeabilizzante speciale **WD TOP+**

Sigillante pregiato, monocomponente, pronto all'uso, privo di acqua, solventi, silicone e isocianato, stabile agli UV e agli IR per l'applicazione diretta sulla guarnizione speciale WD-1K e su calcestruzzo. La sigillatura protegge l'impermeabilizzante speciale WD-1K da danni meccanici ed è resistente ai prodotti di trattamento dell'acqua correnti. Applicato direttamente sul calcestruzzo, il sigillante impedisce la penetrazione di fluidi dannosi nel calcestruzzo.

**Resa:** ca. 0,25 - 0,30 kg /m<sup>2</sup> su sigillante speciale WD-1K ca. 0,40 - 0,50 kg /m<sup>2</sup> su calcestruzzo, a seconda della sua assorbenza



12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.				
blu piscina			9002689319016	31901	<b>42,07/kg</b>	<b>504,86/pz.</b>
bianco			9002689319023	31902	<b>42,07/kg</b>	<b>504,86/pz.</b>
grigio chiaro			9002689319030	31903	<b>42,07/kg</b>	<b>504,86/pz.</b>



- pressoché privo di polvere
- consumo ridotto
- pronto all'uso immediatamente dopo la miscelazione

## Agente cementizio **WD-1K**

L'agente cementizio WD-1K è stato sviluppato appositamente per l'impermeabilizzazione speciale MUREXIN WD-1K e può essere utilizzato solo per la sigillatura tissotropica.

**Resa:** ca. 0,25 litri per kg

3,5 l	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689314479	31447	<b>16,32/l</b>	<b>57,13/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- monocomponente
- per uso interno ed esterno
- senza solventi
- per sottofondi a bassa energia

### Polybond Primer **PB 7**

Primer monocomponente, pronto per l'uso, di grande qualità, versatile, a elasticità permanente, senza solventi né silicone, per un'aderenza ottimale a sottofondi a bassa energia o sottofondi con tensione superficiale ridotta, ad es. PP, PVC, FPO, TPO, EPDM, PIB ecc., per applicazioni al chiuso e all'aperto, utilizzato anche come bloccante per bitume, per successivi lavori di sigillatura con l'impermeabilizzante speciale WD-1K.

**Resa:** ca.100 grammi se applicato a rullo ca. 150 se applicato a pennello



1,25 kg	KDO	4 pz./cartone, 1 pal. = 80 cartoni	9002689314240	31424	<b>74,46/kg</b>	<b>93,07/pz.</b>
---------	-----	------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



- EC 1<sup>PLUS</sup>
- ETA secondo EAD 030350-00-0402
- monocomponente
- accelerabile

### Impermeabilizzante speciale **WD-1K**

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

**Resa:** ca. 2,7 kg/m<sup>2</sup> per uno spessore dello strato di 2 mm o a seconda di quanto prescritto dalle norme



13 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.				
grigio scuro			9002689313458	31345	<b>38,82/kg</b>	<b>504,61/pz.</b>
grigio chiaro			9002689313717	31371	<b>38,82/kg</b>	<b>504,61/pz.</b>
bianco			9002689313915	31391	<b>34,47/kg</b>	<b>448,09/pz.</b>



- diverse larghezze
- raccordi
- impregnazione perfetta

### Tessuto non tessuto agugliato **NV 110**

Il Tessuto non tessuto agugliato Murexin Nadelvlies NV 110, è un tessuto non tessuto di 110 grammi/m<sup>2</sup> sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale Murexin WD-1K. Serve per realizzare una membrana impermeabilizzante armata, per il controllo dello spessore dello strato e la copertura di crepe. Lo speciale processo produttivo fa sì che il TNT agugliato Nadelvlies NV 110, venga completamente imbevuto dalla resina impermeabilizzante speciale WD-1K in modo inimitabile, consentendo così di realizzare una membrana impermeabilizzante affidabile. La speciale agugliatura del TNT si dimostra anche estremamente vantaggiosa per introdurre il non tessuto nell'impermeabilizzante speciale WD-1K senza formare pieghe e bolle.

Angolo esterno	KTN	20 pz./cartone	9002689312482	3 1248	<b>86,51/cartone</b>
Angolo interno	KTN	20 pz./cartone	9002689312475	3 1247	<b>86,51/cartone</b>

20 cm/50 metri lineari	ROL	5 pz. nella confezione superiore	9002689312567	3 1256	<b>1,74/metro lineare</b>	<b>86,86/pz.</b>
27,5 cm/50 metri lineari	ROL	4 pz. nella confezione superiore	9002689312468	3 1246	<b>2,12/metri lineari</b>	<b>106,03/pz.</b>
35 cm/50 metri lineari	ROL	3 pz. nella confezione superiore	9002689312451	3 1245	<b>2,87/metro lineare</b>	<b>143,25/pz.</b>
55 cm/50 metri lineari	ROL	2 pz. nella confezione superiore	9002689312444	3 1244	<b>3,86/metri lineari</b>	<b>192,87/pz.</b>
70 cm/50 metri lineari	ROL	1 pz. confezionato singolarmente	9002689312437	3 1243	<b>4,29/metri lineari</b>	<b>214,31/pz.</b>
90 cm/50 metri lineari	ROL	1 pz. confezionato singolarmente	9002689312420	3 1242	<b>5,08/metri lineari</b>	<b>253,78/pz.</b>



- accelerazione quintuplicata
- consente una lavorazione tempestiva

### Accelerante dell'indurimento **WD SPEED 5**

L'accelerante dell'indurimento WD Speed 5 è un accelerante dell'indurimento sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale WD-1K e messo a punto su 13 kg di questo prodotto. Miscelando l'intero contenuto di 300 ML di WD Speed 5 a un secchio di WD-1K, l'indurimento viene accelerato di circa cinque volte. Si sconsiglia un dosaggio più elevato di WD Speed 5.

**Resa:** dosaggio consigliato/resa: 300 ml WD Speed 5 per un secchio da 13 chilogrammi di impermeabilizzante speciale WD-1K



300 ml	KFL	18 pz./cartone, 1 pal. = 60 cartoni	9002689313441	31344	<b>11,88/pz.</b>
--------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Rete d'armatura in fibra di vetro **ENERGY TEXTILE**

Tessuto in fibra di vetro resistente agli alcali per rinforzo (armatura) di rasanti. Componente per la produzione di sottointonaci armati (strati di rinforzo) per sistemi compositi di isolamento termico e sottointonaci.

**Resa:** 1 lfm/m<sup>2</sup> (1 rullo è sufficiente per ca. 50 m<sup>2</sup> di superficie della facciata)

55 m <sup>2</sup>	ROL	1 pz., 1 pal. = 33 pz., larghezza 1,1 m	9002438306793	30679	<b>2,21/m<sup>2</sup></b>	<b>121,60/pz.</b>
-------------------	-----	---	---------------	-------	---------------------------	-------------------



### Schiuma adesiva in PU **ENERGY FOAM**

Adesivo PU pronto all'uso, autoespandente, per un incollaggio efficiente, veloce e sicuro dei pannelli isolanti. Il prodotto è caratterizzato da un'elevata adesione iniziale e da una ridotta post-espansione. La schiuma priva di solventi e a bassissime emissioni è impermeabile, flessibile, resistente alla muffa e alla putrefazione, non diventa fragile, ma non è resistente ai raggi UV. Grazie a queste eccezionali proprietà, il prodotto è adatto anche per l'incollaggio di pannelli di costruzione a secco e blocchi leggeri.

**Resa:** a seconda dell'applicazione

750 ml	BDO	12 pz./cartone, 1 pal. = 624 pz.	9002438163747	16374	<b>20,59/pz.</b>
--------	-----	----------------------------------	---------------	-------	------------------

- Resa elevata
- Difficilmente infiammabile (B1)
- Versatile



### Barriera antiumidità a base di silano **MS-X 3**

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

**Resa:** come fondo: ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> se applicato con un rullo a pelo corto, spatolato ca. 100 g/m<sup>2</sup>;  
Come barriera nei confronti del vapore: su massetto in cemento o calcestruzzo fino a 4,5 CM%: ca. 350 g/m<sup>2</sup>, applicazione singola con dentatura TKB A2 ad applicazioni incrociate



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689304678	30467	<b>44,85/kg</b>	<b>448,53/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------

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



### Resina per ancoraggio di fessure **MS-X 24**

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

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



<b>600 ml</b>	<b>EH</b>	12 EH/cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689311591	31159	<b>37,58/conf.</b>
500 ml	KFL	Comp. A			
100 ml	KFL	Comp. B			

- inodore
- utilizzo universale
- facile da utilizzare



• Approvata per zone con acqua potabile

## Malta liquida di impermeabilizzazione DS 28

La malta liquida di impermeabilizzazione resistente ai solfati, modificata in plastica, a presa minerale DS 28 è indicata per l'utilizzo in zone con acqua potabile, in aree interne ed esterne, per la creazione di una superficie altamente idrofoba, ad esempio su fondamenta, piastre di fondazione, pareti di scantinati, muri di sostegno, contenitori di acqua potabile, contenitori di acqua per uso industriale, elementi strutturali di tunnel e gallerie, cisterne e garage sotterranei. La malta liquida di impermeabilizzazione DS 28 è indicata per la realizzazione di scanalature ed è testata come impermeabilizzazione negativa.

**Resa:** con consistenza spatolabile 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>  
con consistenza spalmabile 1,5 - 1,8 kg/m<sup>2</sup>



6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002628084203	8420	<b>3,20/kg</b>	<b>19,18/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689075004	7500	<b>2,32/kg</b>	<b>57,95/pz.</b>

**04 Impermeabilizzanti per fughe**

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



**Primer PU 150**

Fondo che migliora l'adesione e ad asciugatura fisica per sigillanti poliuretani. Regola l'assorbimento del sottofondo e fornisce una migliore adesione al fianco dei giunti e al sigillante per giunti. Per uso interno ed esterno come primer adesivo per superfici assorbenti e non assorbenti.

**Resa:** 1 litro è sufficiente per ca. 150 metri lineari (dipende molto dal sottofondo)



1 l	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689070320	7032	<b>30,16/l</b>	<b>30,16/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	------	----------------	------------------



**Cordone per fughe**

Cordone a cellule chiuse a giunto rotondo in polietilene di alta qualità. Per il riempimento professionale di tutti i tipi di giunti all'interno e all'esterno che devono essere stuccati con materiali di stuccatura elastici.

6 mm	100 m	5 pz./cartone, 1 pal. = 2 cartoni	9002689077497	7749	<b>0,73/metri lineari</b>	<b>72,58/pz.</b>
8 mm	100 m	5 pz./cartone, 1 pal. = 2 cartoni	9002689312574	31257	<b>0,67/metri lineari</b>	<b>66,55/ pz.</b>
10 mm	100 m	5 pz./cartone, 1 pal. = 2 cartoni	9002689177494	17749	<b>0,84/metri lineari</b>	<b>84,29/pz.</b>
15 mm	100 m	5 pz./cartone, 1 pal. = 2 cartoni	9002689176435	17643	<b>1,07/metri lineari</b>	<b>106,54/pz.</b>
25 mm	50 m	5 pz./cartone, 1 pal. = 2 cartoni	9002689277491	27749	<b>1,84/metri lineari</b>	<b>91,91/pz.</b>



**Malta per fughe PU 15 GRIGIA**

Massa sigillante a base poliuretanic, monocomponente, con elasticità permanente, resistente agli UV, resistente agli agenti chimici, con elevata capacità di carico e adesione sui giunti. Per uso interno ed esterno come massa per giunti universale per giunti di espansione e connessione su pavimenti e pareti. Particolarmente idonea per superfici chimicamente contaminate.

**Resa:** ca 1,2 kg per litro per spazio di giunzione, ca. 10 metri lineari per 5 mm di spazio di giunzione



310 ml	KTU	12 pz. / cartone	9002689054306	5430	<b>13,01/pz.</b>
600 ml	PPE	12 pz. / cartone	9002689079828	7982	<b>18,05/pz.</b>

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



**Impermeabilizzante speciale X-BOND MS-D 81**

Massa impermeabilizzante a base di polimero MS, monocomponente, priva di solventi e silicone, inodore, resistente agli UV e agli agenti atmosferici, impermeabile all'acqua. Perfettamente adatto per la chiusura di fughe per pannelli di grande formato per uso esterno. Resistente alla proliferazione di funghi e batteri. In interni ed esterni per la chiusura di fughe di dilatazione, nicchie di pareti e pavimenti in rivestimenti ceramici nonché per la chiusura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei.

**Resa:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm



290 ml	KTU	12 pz./cartone, 1 pal. = 78 cartoni			
bianco			9002428306024	30602	<b>12,35/pz.</b>
grigio			9002428306055	30605	<b>12,35/pz.</b>
grigio argento			9002428306079	30607	<b>16,13/pz.</b>
manhattan			9002428306093	30609	<b>12,35/pz.</b>

• Perfetto per le fughe nei pannelli di grande formato in ambienti esterni





### Levigante universale **UG 1**

Il levigante universale Murexin UG 1 serve alla levigatura di finitura di tutte le impermeabilizzazioni in silicone e in poliuretano Murexin e dei siliconi per pietra naturale Murexin. Per interni ed esterni. Il levigante universale Murexin presenta la caratteristica per cui modifica la tensione superficiale degli impermeabilizzanti impiegati in modo tale che le masse pastose possano essere modificate senza problemi. Ciò non è possibile solo con acqua. Raccomandato anche come ausilio per il lavaggio quando si stucca con la malta per fughe Epoxy FMY 90 (rapporto di miscelazione: 1 parte di levigante universale UG da 1 a 10 parti di acqua).

**Resa:** una bottiglia da 1,0 litri è sufficiente per circa 60 metri lineari (determinata in un clima standard, 20 °C/60% di umidità relativa)

1 l	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002428120613	12061	<b>14,21/l</b>	<b>14,21/pz.</b>
5 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002428120620	12062	<b>11,23/l</b>	<b>56,15/pz.</b>



### Testa di nebulizzazione Colocura **SK 1**

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

1 pz.		400 pz./cartone	9002689121886	12188		<b>5,53/pz.</b>
-------	--	-----------------	---------------	-------	--	-----------------



### Sabbia di quarzo **QS 98**

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

25 kg	0,063-3,5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689103998	10399	<b>1,17/kg</b>	<b>29,33/pz.</b>
25 kg	0,1-0,2 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689092186	9218	<b>0,93/kg</b>	<b>23,18/pz.</b>
25 kg	0,1-0,5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689112211	11221	<b>0,97/kg</b>	<b>24,30/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689077060	7706	<b>0,85/kg</b>	<b>21,23/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio 1	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689317883	31788	<b>2,63/kg</b>	<b>65,63/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio chiaro 2	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689323457	32345	<b>2,63/kg</b>	<b>65,63/pz.</b>
25 kg	0,6-1,2 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689054283	5428	<b>1,23/kg</b>	<b>30,72/pz.</b>
25 kg	3-5 mm	1 pz., 1 pal. = 40 pz.	9002689162575	16257	<b>0,84/kg</b>	<b>20,95/pz.</b>



### Fibra Austro **PP-12 MM**

Tecnica costruttiva: la fibra Austro PP 12 è una fibra in fiocco di polipropilene liscio e migliora tutte le proprietà fondamentali del calcestruzzo e dei materiali da costruzione contenenti leganti minerali. La fibra è caratterizzata da peso ridotto, ottima aderenza alla matrice del calcestruzzo, un modulo di elasticità adeguato al processo di presa del calcestruzzo, assenza di corrosione e resistenza chimica ad acidi e alcali. Impermeabilizzazione: la fibra Austro PP-12 MM è utilizzata nella tecnica di impermeabilizzazione per l'armatura delle fibre dell'impermeabilizzante speciale WD 1K. Materiale: 100 % polipropilene diametro delle fibre: 32 µm lunghezza delle fibre: 12 mm sezione delle fibre: rotonda

**Resa:** tecnica costruttiva: ca. 0,75 kg/m<sup>2</sup> fino a ca. 0,90 kg/m<sup>2</sup>  
Impermeabilizzazione: : ca. 0,125 litro/kg impermeabilizzante speciale WD-1K

750 g	PS	18 pz./cartone, 1 pal. = 28 cartoni	9002689100386	10038		<b>15,16/pz.</b>
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------	--	------------------



### Rulli per l'applicazione

Per la lavorazione dei componenti di sistema WD-1K.

1 pz.	10 cm	10 pz./sovraimballaggio		31724		<b>12,68/imballaggio</b>
1 pz.	25 cm	10 pz. / cartone		31725		<b>7,74/pz.</b>

# Tecnica costruttiva per malte

	Pagina
1. Riporti per il livellamento	140
2. Additivi	141
3. Sottofondi e malte	144
4. Riparazione del calcestruzzo	151
5. Prodotti aggiuntivi	154



## Tecnica costruttiva per malte

Gli ambiti di applicazione della tecnologia costruttiva sono molteplici. Sia per le nuove costruzioni che per il settore delle riparazioni sono a disposizione questi sistemi, che offrono qualità e sono perfettamente coordinati tra di loro. Garantiscono una lavorazione rapida e facile e una durata eccezionale nelle condizioni più difficili: sistemi per la riparazione del calcestruzzo e per la protezione delle superfici, riporti per il livellamento, massetti a presa rapida, additivi, masse fluide, rivestimenti del massetto, edifici industriali, malte, indurenti per pavimentazioni, agenti distaccanti per casseformi.

### Punti di forza



” La malta da colare cementizia VM 30 è la compagna ideale in cantiere, quando si tratta di gettare le fondamenta, di fissare i punti di ancoraggio o di posare il calcestruzzo delle fondamenta. E ora il meglio: non crea polvere durante la miscelazione e ciò significa meno sporczia in cantiere! In ambienti interni ed esterni: dura! “

**André Lassnig**

Direttore generale Spezialestriche Walser GmbH,  
Reutte

## Punti di forza

La nuova malta da colare **VM 30** si presenta con una migliore fluidità e una miscela con polvere ridotta. La lavorazione meccanica ottimizzata e la fluidità migliorata consentono lavori di stuccatura economici di grandi volumi.

La malta di risanamento **SM 20** è una malta per la riparazione del calcestruzzo secondo EN 1504-3 con elevata stabilità, anche a livello sopraelevato ed elevata stabilità al gelo/al sale antigelo. La malta ha il marchio di qualità ÖBV per la riparazione staticamente rilevante R4/XF4.

Il colore protettivo per calcestruzzo **BF 100 Elastic** è un sistema di protezione delle superfici elastico a freddo e resistente al gelo e al sale antigelo per il calcestruzzo come protezione dalla carbonatazione e per la rifinitura estetica nella costruzione di edifici e infrastrutture.



### Video - Suggerimenti per la lavorazione

Tutti i video sono disponibili qui:  
[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

---

#### I punti di forza MUREXIN sono elencati nelle seguenti pagine:

Malta da colare <b>VM 30</b>	146
Colore protettivo per calcestruzzo <b>BF 100 Elastic</b>	149
Malta di risanamento <b>SM 20</b>	151

---



- attenua il rumore da calpestio
- molto termoisolante
- Elevata rigidità
- Resa elevata

### Polvere termica **DB 80**

Legante in polvere secondo EN 197-1 per otturazioni isolanti legate, portanti, termoisolanti e antiurto, ad es. con granuli di polistirolo. Su soffitti grezzi, su soffitti con travi in legno, tra gli strati di legno del tram, lastre di pavimento, per l'isolamento di tetti piani inclinati e come materiale di riempimento per soffitti a volta. Fabbisogno idrico ca. 46 l / m<sup>2</sup> già miscelato

**Resa:** ca. 80 -100 kg per m<sup>2</sup> di granulato di polistirene



20 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689102113	10211	<b>1,14/kg</b>	<b>22,79/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Legante in polistirolo **SB 60**

Legante pigmentato giallo in polvere certificato EN 197-1 per riporti per il livellamento isolanti legati, portanti, termoisolanti e antiurto, ad es. con granuli di polistirolo. Su soffitti grezzi, su soffitti con travi in legno, tra gli strati di legno del tram, lastre di pavimento, per l'isolamento di tetti piani inclinati e come materiale di riempimento per piscine. Fabbisogno idrico ca. 55-70 l / m<sup>2</sup> già miscelato

**Resa:** 60 - 75 per m<sup>2</sup> di granulato di polistirene



15 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 63 pz.	9002689131922	13192	<b>1,30/kg</b>	<b>19,51/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Sigillante per calcestruzzo e malta **DM 40**

Additivo liquido per calcestruzzo e malta privo di cloruri senza intrappolamento d'aria. Aumenta l'impermeabilità all'acqua e migliora la lavorabilità riducendo il valore del rapporto A/C e aumentando la resistenza alla flessione e alla compressione. Riduce la tendenza a segregarsi e a sanguinare. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni.

**Resa:** ca. 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> calcestruzzo/malta



1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689371663	37166	<b>9,12/kg</b>	<b>9,12/Pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689271666	27166	<b>6,05/kg</b>	<b>30,26/Pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689171669	17166	<b>4,34/kg</b>	<b>108,45/Pz.</b>



## Antigelo per malta e calcestruzzo **FS 10**

Antigelo liquido, senza cloruri, per calcestruzzo e malta. L'aggiunta di calcestruzzo e di malta antigelo FS 10 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/mm<sup>2</sup>. Permette di eseguire lavori di betonaggio e muratura nel rispetto delle norme vigenti con temperature fino a -9°C. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni.

**Resa:** ca. 1% del peso del cemento (ca. 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> di calcestruzzo)

1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689117223	11722	<b>8,35/kg</b>	<b>8,35/Pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689117216	11721	<b>4,94/kg</b>	<b>24,70/Pz.</b>



## Olio per miscela **XF 4**

Additivo di formazione di pori, privo di cloruri, per calcestruzzi e malta con elevata resistenza al gelo e al disgelo. Evita la sedimentazione e la separazione, aumenta l'adesione al porta-intonaco e il rinforzo, migliora la lavorabilità e riduce il rischio di fessurazioni da ritiro e di distacchi per il congelamento dell'acqua. Per uso interno ed esterno, per migliorare la resistenza e la resilienza al gelo e ai sali disgelanti.

**Resa:** ca. 0,05-0,3% del peso del cemento



1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689004646	464	<b>10,34/kg</b>	<b>10,34/Pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689004431	443	<b>6,35/kg</b>	<b>31,74/Pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689004424	442	<b>4,03/kg</b>	<b>100,76/Pz.</b>



## Emulsione adesiva **HE 20**

Agente migliorante universale a base di un polimero resistente agli alcali, senza ammorbidenti. Migliora l'adesione, riduce le tensioni aumentando l'elasticità, riduce la profondità di penetrazione dell'acqua, aumenta il potere d'inibizione dell'acqua e migliora la lavorabilità. Adatto all'uso in ambienti interni ed esterni.

**Resa:** ca. 20 % dell'acqua di impasto



1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689004448	444	<b>13,26/kg</b>	<b>13,26/Pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689004455	445	<b>10,08/kg</b>	<b>50,41/Pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689004653	465	<b>7,94/kg</b>	<b>198,57/Pz.</b>



### Fibra Austro PP-12 MM

Tecnica costruttiva: la fibra Austro PP 12 è una fibra in fiocco di polipropilene liscio e migliora tutte le proprietà fondamentali del calcestruzzo e dei materiali da costruzione contenenti leganti minerali. La fibra è caratterizzata da peso ridotto, ottima aderenza alla matrice del calcestruzzo, un modulo di elasticità adeguato al processo di presa del calcestruzzo, assenza di corrosione e resistenza chimica ad acidi e alcali. Impermeabilizzazione: la fibra Austro PP-12 MM è utilizzata nella tecnica di impermeabilizzazione per l'armatura delle fibre dell'impermeabilizzante speciale WD 1K. Materiale: 100 % polipropilene diametro delle fibre: 32 µm lunghezza delle fibre: 12 mm sezione delle fibre: rotonda

**Resa:** tecnica costruttiva: ca. 0,75 kg/m<sup>2</sup> fino a ca. 0,90 kg/m<sup>2</sup>  
Impermeabilizzazione: : ca. 0,125 litro/kg impermeabilizzante speciale WD-1K

750 g	PS	18 pz./cartone, 1 pal. = 28 cartoni	9002689100386	10038	<b>15,16/Pz.</b>
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Fibra di acciaio MFT

Filo di acciaio laminato e ondulato con ancoraggio all'estremità per aumentare la resistenza a trazione, flessione, fatica, precoce e a fessurazione nel calcestruzzo. 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 dalla betoniera. Per il rinforzo strutturale di componenti prefabbricati in calcestruzzo, componenti a pareti sottili e componenti costruttivi in filigrana. Lunghezza: 34 mm o 50 mm, sezione: 1,3 mm, rapporto L/D: 50, profondità del profilo: 1 mm, numero di fibre/kg: circa 2200 o circa 1500, materiale: acciaio grado BZ 1000 N/mm<sup>2</sup>, tolleranza della sezione trasversale: 5,0% Cambio profilo: n = 8, larghezza profilo: 2,2 mm

**Resa:** ca. 20 – 35 kg/m<sup>3</sup> calcestruzzo – a seconda dei requisiti statici



20 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 60 pz.			
34,0			9002689076827	7682	<b>su richiesta</b>
50,0			9002689076902	7690	<b>su richiesta</b>



### Additivo per massetti radianti HV 05

Additivo liquido per massetti radianti cementizi, senza cloruri, con azione fluidificante. 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. Migliora il rivestimento del tubo di riscaldamento. Utilizzabile solo in interni.

**Resa:** 0,5 % del peso del cemento (ca. 2 kg/m<sup>2</sup> di calcestruzzo)



1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689071372	7137	<b>9,53/kg</b>	<b>9,53/Pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689071389	7138	<b>6,05/kg</b>	<b>30,26/Pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689071396	7139	<b>3,57/kg</b>	<b>89,24/Pz.</b>



### Accelerante per massetti X 4

Additivo liquido privo di cloruri, universale, ad azione liquefacente e accelerante per massetti cementizi per raggiungere più rapidamente una disponibilità al rivestimento. Migliora la lavorabilità della malta e la resistenza finale. L'accelerante per massetti X 4 si adatta a massetti interni ed esterni, massetti su strati di separazione e isolante nonché in particolare massetti riscaldati.

**Resa:** per una disponibilità al rivestimento dopo 14 giorni: aggiungere 2% del peso del cemento di accelerante per massetti X4 all'acqua di impasto.

Per una disponibilità al rivestimento dopo 5 giorni: aggiungere il 3% del peso del massetto di accelerante per massetti X4 all'acqua di impasto. Temperatura di lavorazione da +5 °C a 30 °C



5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689310266	31026	<b>9,44/kg</b>	<b>47,19/Pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689310259	31025	<b>7,82/kg</b>	<b>195,61/Pz.</b>

- Riduce l'aggiunta d'acqua
- Migliora la lavorabilità
- Pronto alla posa

## 03 Sottofondi e malte

# Prodotti Murexin dalle fondamenta al tetto

Le malte da colare sono malte cementizie d'eccellenza, stabili e a ritiro compensato: dagli anni Sessanta sono utilizzate per diverse applicazioni dove sono necessarie malte fluide. Il vantaggio di una malta da colare è la trasmissione diretta delle forze tramite l'accoppiamento dinamico e la derivante usura ridotta dei fissaggi degli ancoraggi, ad esempio nell'ingegneria meccanica. Le malte da colate sono diventate indispensabili anche nei prefabbricati e nelle costruzioni modulari.

I sistemi di protezione delle superfici per edifici in calcestruzzo e in cemento armato servono non solo alla resa estetica dell'edificio ma soprattutto servono a proteggerlo dalla penetrazione di sostanze nocive. La  $CO_2$  proveniente dall'aria può penetrare nel calcestruzzo non protetto, andando a modificarne le proprietà a lungo e causando danni alla costruzione, ad es. la corrosione dell'armatura in acciaio. I sistemi di protezione del calcestruzzo elastici a freddo con formulazioni moderne riducono la penetrazione di tali agenti nocivi, come ad es.  $CO_2$  e prolungano la durata di un edificio in calcestruzzo.

### Prodotto consigliato:



#### Malta da colare VM 30

- Proprietà di flusso molto elevate
- Ritiro compensato
- Sviluppo di polvere ridotto
- Consente spessori dello strato elevati
- Resistenza al gelo

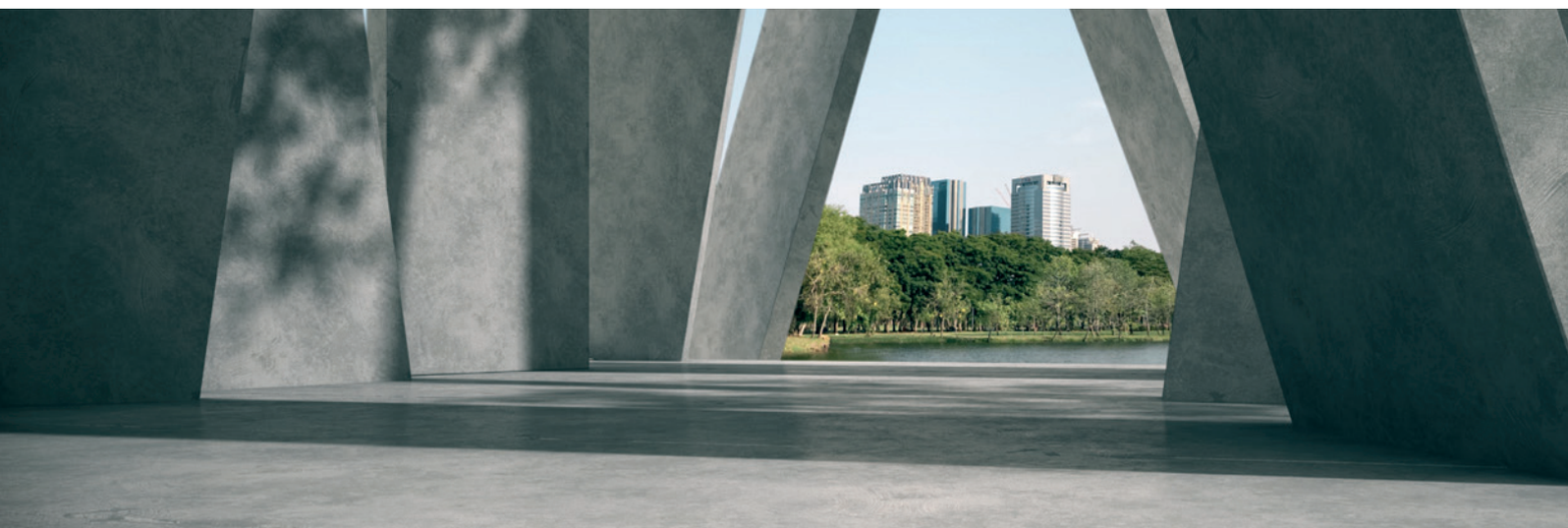
**PAGINA 146**



#### Colore protettivo per calcestruzzo BF 100 Elastic

- Per la copertura di crepe fino a meno 15 °C
- Permeabile al vapore acqueo
- Elevata protezione alla carbonatazione
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Resistenza al gelo e all'antigelo

**PAGINA 149**





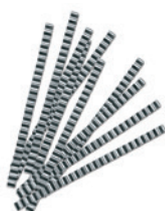
### Resina per la tassellatura di massetti **EV 15**

Resina reattiva a base epossidica, priva di solventi, idonei ai generi alimentari resistente alla saponificazione, priva di ritiro e fluida. Il materiale indurisce anche in strati spessi e forma un collegamento ad accoppiamento di forza e impermeabile con il sottofondo. Per uso interno ed esterno, per il versamento e il riempimento di fessure strette e profonde, fori e cavità.

**Resa:** ca. 1,1 kg per litro di spazio di riempimento



1 kg	BDO	6 pz. / cartone, 1 pal. = 20 cartoni	9002689271581	27158	<b>47,85/kg</b>	<b>47,85/Pz.</b>
------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



### Graffette per massetto HOCO

Graffette per massetto ondulate in metallo pregiato per la tassellatura robusta delle cricche in superfici di pavimenti in massetto o calcestruzzo in combinazione con la resina per colata MUREXIN.



500 pz.	KTN	500 pz. / cartone, 1 pal. = 250 cartoni	9002689100515	10051		<b>56,61/pz.</b>
---------	-----	---	---------------	-------	--	------------------



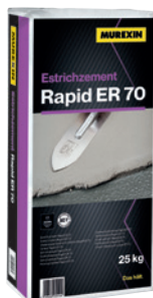
### Cemento per massetti a presa rapida **SE 90**

Cemento per massetti in polvere, a presa rapida, con formazione di acqua cristallina. Pronto per la posa dopo 24 ore. In interni per la produzione di massetti compositi, massetti su strato separatore e massetti galleggianti come sottofondo di posa per vari tipi di rivestimenti superficiali.

**Resa:** ca. 3 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689061984	32296	<b>2,84/kg</b>	<b>70,92/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Cemento per massetti Rapid **ER 70**

Legante idraulico per la produzione di massetti cementizi. Pronto per la posa dopo 7 giorni. In interni ed esterni per la produzione di massetti compositi, massetti su strato separatore e massetti galleggianti come sottofondo di posa per vari tipi di rivestimenti superficiali.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689133070	32290	<b>1,50/kg</b>	<b>37,53/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante industriale **FMI 50**

Autolivellante, facile da lavorare sia a macchina che a mano, o strato utile per uso interno ed esterno. Particolarmente adatta per la realizzazione di pavimenti industriali livellati e sottoposti a elevate sollecitazioni. Grazie alla sua elevata resistenza meccanica, il composto livellante minerale può essere lasciato come rivestimento finale utilizzabile. Se necessario, la superficie può essere impregnata, sigillata o rivestita con resina reattiva.

**Resa:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup>per ogni mm di spessore dello strato

- Elevata resistenza all'usura
- Percorribile con veicoli cingolati
- Sovralavorabile con strati di resina reattiva



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689148135	32291	<b>2,91/kg</b>	<b>72,68/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Rilavorabile con sigillanti in resina reattiva
- In ambienti esterni per
- Spatola per compensazione e dislivelli

### Autoilvellante per esterni **FMA 30/TopLevel EXTRA 530**

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

**Resa:** circa 1,6 kg/m<sup>2</sup> ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689078722	32230	<b>2,12/kg</b>	<b>52,89/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- elevate resistenze iniziali per una sollecitazione più rapida possibile

### Malta da colare **VS 10**

Malta da stuccatura resistente alle intemperie e al gelo, legata con cemento, priva di cloruri, scorrevole, trattata con plastica. Raggiunge molto rapidamente un'elevata resistenza alla compressione; la resistenza iniziale elevata consente di proseguire il montaggio velocemente. Per uso interno ed esterno per lavori di stuccatura per attrito.

**Resa:** 2,0 kg per litro di malta fresca



30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689120483	12048	<b>1,41/kg</b>	<b>42,19/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta di posa **VS 20**

Malta a legame cementizio, indurimento rapido, arricchita con materie plastiche, resistente al gelo per lavorazione a mano. Per lavori di posa e spatolatura in aree interne ed esterne di chiusini, così come per la formazione di scanalature.

**Resa:** ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689159964	32331	<b>1,26/kg</b>	<b>31,61/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- fluidità migliorata
- formulazione con polvere ridotta

### Malta da colare **VM 30**

Malta da colare pronta all'uso, resistente alle intemperie e al gelo, legata con cemento, con sviluppo di polvere ridotto, scorrevole, modificata in plastica ad elevata resistenza finale per interni ed esterni. Per il riempimento di fondazioni e cavità con spessori da 4 a 150 mm (riempiti fino a 300 mm).

**Resa:** ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689322030	32203	<b>1,26/kg</b>	<b>31,61/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta da colare **VM 40**

Malta da colare resistente agli agenti atmosferici e al gelo, resistente allo sbrinamento, a ritiro compensato, pronta all'uso, cementizia, priva di cloruri e trattata con la plastica. Resistenza alla compressione molto elevata. Per interni ed esterni, per la colata di precisione di fori di ancoraggio di macchinari e impianti, anche se soggetti a riparazione strutturale.

**Resa:** ca. 2 kg per litro di malta fresca



30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689146759	32350	<b>1,27/kg</b>	<b>38,12/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Indurente per pavimentazioni **BH 100**

Indurente a grana dura per pavimentazioni di calcestruzzo e in massetti. Premiscelato dal fabbricante, pronto per l'uso allo stato secco costituito da particolari materiali duri naturali, cemento Portland e agenti di dispersione. I pigmenti inorganici sono resistenti al cemento, agli alcali e alla luce. Elevata efficienza economica, elevata resistenza all'abrasione, elevata resistenza agli urti, elevata densità superficiale, basso assorbimento di olio e grasso e migliore pulibilità. Classe di abrasione A6

**Resa:** almeno 3 kg/m<sup>2</sup> – secondo il grado di sollecitazione del pavimento



30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689103707	10370	<b>0,95/kg</b>	<b>28,36/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Indurente per pavimentazioni **BH 400**

Indurente a grana dura per pavimentazioni di calcestruzzo e in massetti. Premiscelato dal fabbricante, pronto per l'uso allo stato secco costituito da particolari materiali duri naturali, cemento Portland e agenti di dispersione. I pigmenti inorganici sono resistenti al cemento, agli alcali e alla luce. Elevata efficienza economica, elevata resistenza all'abrasione, elevata resistenza agli urti, elevata densità superficiale, basso assorbimento di olio e grasso e migliore pulibilità. Classe di abrasione A3

**Resa:** almeno 3 kg/m<sup>2</sup> – secondo il grado di sollecitazione del pavimento



30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689120827	12082	<b>1,42/kg</b>	<b>42,55/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Agente distaccante per casseforme **WA 50**

Agente distaccante contenente solventi, pronto all'uso, chimicamente e fisicamente attivo. Grazie alla minima quantità da applicare, evita la formazione di residui oleosi sulla superficie del calcestruzzo. Per uso interno ed esterno, come agente distaccante per tutti i tipi di casseforme anche a basse temperature e come protezione prima dell'aderenza di malta e calcestruzzo di attrezzature da costruzione, camion e accessori.

**Resa:** 1 è sufficiente per ca. 30 - 50 m<sup>2</sup> di superficie

25 l	BFA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689104568	10456	<b>4,30/kg</b>	<b>107,56/Pz.</b>
200 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689104551	10455	<b>4,10/kg</b>	<b>820,27/Pz.</b>



### Agente distaccante per casseforme speciale **SP 40**

Agente distaccante privo di solventi e pronto all'uso, da prodotti a base di olio minerale a bassa viscosità con additivi chimicamente e fisicamente attivi. Protegge le casseforme in acciaio dalla corrosione. Per interni ed esterni, come agente distaccante per tutti i tipi di casseforme. Nota: l'agente distaccante per casseforme non dev'essere applicato su parti della carrozzeria verniciate. Applicabile anche a basse temperature.

**Resa:** 1 litro per ca. 25 - 40 m<sup>2</sup> di superficie



5 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689103684	10368	<b>7,19/kg</b>	<b>35,93/Pz.</b>
25 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689104681	10468	<b>4,10/kg</b>	<b>102,54/Pz.</b>
200 l	BFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689104674	10467	<b>3,94/kg</b>	<b>787,17Pz.</b>



### Agente distaccante per casseforme **ÖKO 100**

Agente distaccante pronto per l'uso ed ecologico realizzato con componenti biodegradabili. Il distaccante non contiene né solventi organici volatili né oli minerali. Per uso interno ed esterno, come distaccante per tutti i tipi di casseforme o come protezione per molti sottofondi e veicoli. Nota: l'agente distaccante per casseforme non dev'essere applicato su parti della carrozzeria verniciate.

**Resa:** 1 è sufficiente per ca. 80 - 100 m<sup>2</sup> di superficie



• Soddisfa i requisiti come agente distaccante speciale

25 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689106159	10615	<b>2,94/kg</b>	<b>73,57/Pz.</b>
200 l	KFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689106531	10653	<b>2,71/kg</b>	<b>541,33/Pz.</b>



### Impregnante per pavimenti e pareti **IG 03**

Impregnante minerale privo di solventi, ad azione antipolvere e indurente per sottofondi minerali. Agisce grazie alla silicizzazione della superficie, aumentando così la resistenza all'abrasione meccanica. Inoltre permette di ottenere una superficie impregnata, idrorepellente e anti-macchia. Per uso interno ed esterno su componenti costruttivi orizzontali e verticali.

**Resa:** ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento



1 kg	KFL	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689120933	31049	<b>10,29/kg</b>	<b>10,29/Pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689120926	12092	<b>8,95/kg</b>	<b>44,73/Pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689310495	12093	<b>7,68/kg</b>	<b>192,06/Pz.</b>



### Impregnante silconico **S 4**

Impregnante per facciate monocomponente pronto all'uso, trasparente e contenente solventi, con ottima resistenza agli alcali e a base di un silossano oligomero. Forma una superficie idrofobica, che riduce efflorescenze saline e la crescita di muschio e muffa e migliora la pulibilità della superficie (Sistema di protezione superficiale testato secondo EN 1504-2). Inoltre riduce l'assorbimento di umidità della parete esterna abbassandone dunque la conduttività termica. Per ambienti esterni.

**Resa:** 0,2-0,5 l/m<sup>2</sup> per mano a seconda dell'assorbimento del sottofondo



1 l	BKA	6 pz. / cartone, 1 pal. = 63 cartoni	9002689116875	11687	<b>17,15/kg</b>	<b>17,15/Pz.</b>
5 l	BKA	4 pz./cartone, 1 pal. = 18 cartoni	9002689116899	11689	<b>15,41/kg</b>	<b>77,06/Pz.</b>
25 l	BKA	1 pz., 1 pal. = 16 pz.	9002689116882	11688	<b>13,95/kg</b>	<b>348,67/Pz.</b>



### 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. Testato secondo RVS.

**Resa:** ca. 0,15 - 0,20 kg/m<sup>2</sup>



25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689089520	8952	<b>3,62/kg</b>	<b>90,42/Pz.</b>
200 kg	KFA	1 pz., 1 pal. = 2 pz.	9002689139270	13927	<b>3,29/kg</b>	<b>657,17/Pz.</b>



• Marchio di qualità ÖBV

### Idrofobizzante per calcestruzzo **H 2**

L'idrofobizzante per calcestruzzo H 2 è un agente idrofobizzante pronto all'uso, monocomponente e a basso contenuto di solvente, a base di silani con un contenuto di principio attivo del 99% per calcestruzzo e sottofondi legati al cemento. Profondità di penetrazione > 10 mm (classe II) Forma una superficie idrorepellente senza limitare la capacità di diffusione del vapore acqueo del materiale da costruzioni. La stabilità al gelo/sale antigelo viene aumentata, il tenore di umidità nel calcestruzzo ridotto, l'inizio della corrosione ritardato e la penetrazione di sostanze nocive viene ridotta. Sistema di protezione superficiale ÖNORM EN 1504-2

**Resa:** ca. 400 g/m<sup>2</sup> (per classe II), a seconda della capacità di assorbimento del sottofondo



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689319726	31972	<b>43,05/kg</b>	<b>860,95/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Impregnazione profonda **DPI 40**

Impregnazione profonda di silicato di alta qualità con catalizzatori appositamente formulati che consentono una profondità di penetrazione del prodotto fino a 40 mm. Dopo che l'impregnazione è stata applicata, si forma una struttura cristallina che chiude permanentemente i pori a tenuta di liquidi e piccole crepe. Per aumentare la resistenza al gelo e al sale antigelo, alla penetrazione di olio e carburante e per migliorare la resistenza all'abrasione del calcestruzzo e dei massetti. Anche per l'impregnatura profonda di laterizio, terracotta e numerosi tipi di pietra naturale.

**Resa:** ca. 0,2 kg/m<sup>2</sup> per la prima applicazione, in funzione dell'assorbimento del sottofondo.  
ca. 0,1 kg/m<sup>2</sup> per l'applicazione successiva, in funzione dell'assorbimento del sottofondo.



25 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689313847	31384	<b>52,93/kg</b>	<b>1.323,21/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	---------------------

disponibile da Q1/2023



### Colore protettivo per calcestruzzo **BF 100 Elastic**

Il colore protettivo per calcestruzzo BF 100 Elastic è un fondo pronto all'uso, diluibile in acqua, per la copertura di crepe, permeabile al vapore acqueo e resistente al gelo e al sale antigelo a base di acrilico, per la protezione e la rifinitura estetica di superfici in calcestruzzo.

Il prodotto ha un'elevata resistenza alla CO<sub>2</sub> (freno di carbonatazione). Sistema di protezione superficiale ÖNORM EN 1504-2

**Resa:** 2 x 200 g/m<sup>2</sup> per capacità riempitiva A1 (a -15 °C)  
2 x 300 g/m<sup>2</sup> per capacità riempitiva A2 (a -15 °C)

**A seconda delle condizioni del sottofondo**



12,5 l	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689319436	31943	<b>24,98/l</b>	<b>312,25/pz.</b>
--------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------

## 04 Riparazione del calcestruzzo

# Avanti con gli anni?

Le strutture in calcestruzzo sono sottoposte a sollecitazioni continue a causa dell'esposizione ad elementi che danneggiano il calcestruzzo, carichi statici e dinamici e cambiamenti della destinazione d'uso. Murexin ha la soluzione per la protezione preventiva e la riparazione di edifici in calcestruzzo.

Il calcestruzzo danneggiato necessita di adeguati interventi di riparazione per una maggiore stabilità e usabilità. Inoltre, i rafforzamenti della struttura possono richiedere l'utilizzo di sistemi di riparazione. Le malte per riparazioni del calcestruzzo di alta qualità con formulazioni moderne consentono riparazioni statiche efficaci e l'integrazione di costruzioni e strutture in calcestruzzo.

### Prodotto consigliato:



### Malta di risanamento **SM 20**

- Marchio di qualità ÖBV
- Ritiro compensato
- Elevata stabilità
- Elevata resistenza al gelo e all'antigelo
- Staticamente rilevante, classe R4

**PAGINA 151**



## Protettivo per armature **BS 7**

Protettivo per armature arricchito con resine sintetiche, monocomponente e legato al cemento per ferro d'armatura. Il protettivo per armature BS7 è molto facile da applicare e non deve essere cosparso di sabbia di quarzo. Grazie ai componenti di base minerali e alla formula a presa rapida si ottiene un'ottima aderenza su acciaio e calcestruzzo.

**Resa:** ca. 0,2 kg / metro lineare di ferro d'armatura per 2 fasi di lavoro



2 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002689114840	11484	<b>24,33/kg</b>	<b>48,65/Pz.</b>
------	----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



## Malta liquida adesiva **HS 1**

Ponte adesivo premiscelato a base minerale per applicazioni orizzontali, verticali e sopraelevate nell'ambito dei programmi di risanamento del calcestruzzo e per massetti compositi. La malta liquida adesiva HS 1 ha una scarsa richiesta d'acqua, che consente di raggiungere elevati valori di resistenza alla trazione adesiva anche nel caso dell'applicazione in consistenza morbida. Per ambienti interni ed esterni. Può essere utilizzata anche come protezione dalla corrosione dell'armatura.

**Resa:** 1,5 - 3 kg/m<sup>2</sup>



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689112303	32294	<b>1,36/kg</b>	<b>33,98/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Malta di risanamento **SM 20**

Malta per riparazioni del calcestruzzo legata al cemento, pronta all'uso per interni ed esterni secondo EN 1504-3 della classe R4 con sollecitazione da gelo e antigelo (XF4). Applicazione verticale e sopra la testa per spessori dello strato superficiale fino a 20 mm per ogni operazione di lavoro. Può essere applicata a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido (fino a 50 mm in un'operazione di lavoro).

**Resa:** ca. 1,9 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689323051	32305	<b>2,54/kg</b>	<b>63,52/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Malta di risanamento **SM 40**

Malta di risanamento minerale, pronta all'uso, priva di cloruri e a basso contenuto di cromati per il risanamento del calcestruzzo secondo EN 1504-3 della classe R3. Per uso interno ed esterno, in verticale e a livello sopraelevato per spessori dello strato superficiale fino a 40 mm per ogni ciclo di lavoro (in parte fino a 80 mm possibile). Può essere applicata a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido. Per il ripristino del calcestruzzo con elevata resistenza al gelo e ai sali antigelo (XF4).

**Resa:** ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689114314	11431	<b>2,26/kg</b>	<b>67,72/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



• Per riparazioni orizzontali e rafforzamento della struttura

### Malta di riprofilatura **RM 04**

Malta da ripristino minerale, pronta all'uso, priva di cloruri e a basso contenuto di cromati, per il ripristino del calcestruzzo secondo EN 1504-3 della classe R4, nonché per la produzione o la riprofilatura di superfici di calcestruzzo calpestate. Stabilità dimensionale durante i lavori di ribasatura mediante compensazione del ritiro. Per uso interno ed esterno, in verticale e a livello sopraelevato per spessori dello strato superficiale fino a 50 mm per ogni operazione di lavoro (parzialmente possibile fino a 80 mm). Può essere installata manualmente o meccanicamente in sostituzione costruttiva di calcestruzzi con elevata resistenza al gelo e ai sali antigelo (XF4) o in sostituzione del massetto.

**Resa:** ca. 2,2 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato



30 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689137429	13742	<b>1,87/kg</b>	<b>56,02/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta leggera **LM 20 LIGHT**

Malta leggera minerale, pronta all'uso, priva di cloruri, a basso contenuto di cromati, per il risanamento del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Per uso interno ed esterno in verticale e sopraelevato (spessore dello strato fino a 80 cm / ciclo di lavoro). Può essere applicata a mano o in procedimenti di spruzzatura a umido. Per il ripristino del calcestruzzo per la riprofilatura di sottofondi minerali.

**Resa:** circa 1,7 kg/m<sup>2</sup> ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689112310	11231	<b>2,75/kg</b>	<b>68,83/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



• diverse tonalità di grigio realizzabili con BS 10 W

### Stucco per calcestruzzo **BS 05 G**

Stucco grigio minerale, in polvere, trattato, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, a presa idraulica, per la riparazione del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Adatto per l'uso interno ed esterno, per livellamenti in piano, per riparazioni, per la chiusura di difetti, ecc. Con l'aggiunta del riempitivo per calcestruzzo BS 10 Bianco si possono ottenere diverse tonalità di grigio.

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689102311	31496	<b>3,12/kg</b>	<b>15,59/Pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116769	31472	<b>2,45/kg</b>	<b>61,16/Pz.</b>



• diverse tonalità di grigio realizzabili con BS 05 G

### Stucco per calcestruzzo **BS 10 W**

Stucco minerale bianco, in polvere, arricchito con resina sintetica, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, a presa idraulica, per la riparazione del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Adatto per l'uso interno ed esterno, per livellamenti in piano, per riparazioni, per la chiusura di difetti, ecc. Con l'aggiunta del riempitivo per calcestruzzo BS 05 Grigio si possono ottenere diverse tonalità di grigio. Spessore dello stato su applicazione max. 3 mm, parzial max. 5 mm

**Resa:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116998	31497	<b>2,45/kg</b>	<b>61,16/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Cosmetico per calcestruzzo **BK 05**

Stucco in polvere, patinato, a indurimento rapido, resistente alle intemperie e al gelo, a presa idraulica. Per uso interno ed esterno, per la correzione dell'aspetto di superfici in calcestruzzo antiestetiche, chiazzate e porose per ottenere superfici lisce e uniformi. Spessore dello strato max 2 mm.

**Resa:** ca. 1,4 kg per m<sup>2</sup>/mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 48 pz.	9002689116776	31495	<b>4,16/kg</b>	<b>104,01/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Programma Inject

Per un'impermeabilizzazione orizzontale successiva del muro contro l'umidità di risalita, da iniettare senza pressione nel giunto. Per uso interno ed esterno.

1 set include: 10 pz. di barriera antiumidità per muri Inject IM 55 da 0,5 l, 10 pezzi di tubi per deflusso e 10 pezzi di angoli assorbenti Inject SW 30

Set barriera antiumidità per muri Inject IS 48 SET

	SET	1 pz., 1 pal. = 54 pz.	9002689119401	11940	<b>255,92/kg</b>	<b>255,92/Pz.</b>
--	-----	------------------------	---------------	-------	------------------	-------------------



Tubi capillari Inject KS 10 Paket

10 pz.	PKG	20 pz./cartone, 1 pal. = 24 pz.	9002689119401	11941	<b>69,34/kg</b>	<b>69,34/Pz.</b>
--------	-----	---------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Angolo assorbente Inject SW 30

30 pz.		30 pz./cartone, 1 pal. = 36 pz.	9002689119432	11943	<b>10,79/kg</b>	<b>10,79/Pz.</b>
--------	--	---------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Barriera antiumidità per muri Inject IM 55

5 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689119913	11991	<b>13,65/kg</b>	<b>68,25/Pz.</b>
30 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689120971	12097	<b>11,18/kg</b>	<b>335,44/Pz.</b>



### Calcestruzzo pronto **FB 15**

Calcestruzzo asciutto pronto all'uso per lavori di gettata. Per uso interno ed esterno, per piccoli lavori quali gettata di gradini e lastre di calcestruzzo, come completamento di massetti durante i lavori di ristrutturazione, per l'inghisaggio di grate in cemento, pozzetti, ecc.

**Resa:** ca. 2,0 kg/l per 1 l di calcestruzzo fresco



6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689054016	5401	<b>1,24/kg</b>	<b>7,45/Pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	------	----------------	-----------------



### 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.

**Resa:** circa 1,6 kg/m<sup>2</sup> ogni mm di spessore dello strato

6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689053842	5384	<b>2,41/kg</b>	<b>14,46/Pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	------	----------------	------------------



### 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.

**Resa:** ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689053859	5385	<b>1,41/kg</b>	<b>8,44/Pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	------	----------------	-----------------



### 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/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore



1 kg	KTN	4 pz./cartone, 1 pal. = 54 pz.	9002689101369	10136	<b>4,22/kg</b>	<b>4,22/Pz.</b>
5 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689101376	10137	<b>3,31/kg</b>	<b>16,56/Pz.</b>



## Malta per forni **OM 20**

Malta argillosa in polvere, refrattaria, a presa idraulica. Per riparare le aree danneggiate di stufe e forni.

**Resa:** ca. 1,9 kg per litro di malta fresca



2 kg	KTN	4 pz./cartone, 1 pal. = 54 cartoni	9002689072751	7275	<b>4,91/kg</b>	<b>9,81/Pz.</b>
------	-----	------------------------------------	---------------	------	----------------	-----------------



## 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.

**Resa:** a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione



2 kg	KTN	4 pz./cartone, 1 pal. = 54 cartoni	9002689272595	27259	<b>2,26/kg</b>	<b>4,51/Pz.</b>
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689172598	17259	<b>1,43/kg</b>	<b>8,58/Pz.</b>



## 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.

**Resa:** a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione



25 kg	KS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689072591	7259	<b>0,41/kg</b>	<b>10,35/Pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	------------------



## Cemento **WZ 40**

Legante in polvere a indurimento molto rapido, a presa idraulica (52,5 R). Soddisfa i requisiti di qualità della norma 197-1. Per l'uso interno ed esterno ed esterno per la produzione di malte e per la realizzazione di elementi in calcestruzzo a vista e prefabbricati.

**Resa:** a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione



2 kg	KTN	4 pz./cartone, 1 pal. = 54 cartoni	9002689318590	31859	<b>2,99/kg</b>	<b>5,98/Pz.</b>
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689072614	7261	<b>1,55/kg</b>	<b>9,29/Pz.</b>



## Malta in polvere a presa rapida **BP 33**

Malta in polvere per montaggi rapidi, trattata, priva di cloruri, a presa idraulica e a indurimento rapido. Per uso interno ed esterno nonché in ambienti permanentemente umidi, per l'installazione rapida di impianti, per la sostituzione di tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per riparare e riempire.

**Resa:** 1 kg sufficiente per ca. 0,7 l di malta fresca



2 kg	KTN	4 pz./cartone, 1 pal. = 54 cartoni	9002689158769	15876	<b>5,58/kg</b>	<b>11,15/Pz.</b>
6 kg	KTN	1 pz., 1 pal. = 84 pz.	9002689158776	15877	<b>3,81/kg</b>	<b>22,84/Pz.</b>
10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689274568	27456	<b>3,50/kg</b>	<b>34,98/Pz.</b>
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689374565	37456	<b>2,67/kg</b>	<b>53,42/Pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689159513	32293	<b>1,36/kg</b>	<b>33,98/Pz.</b>



• Adatto per edifici storici

## Cemento Fix

Cemento a presa rapida in polvere, senza cloruri, a indurimento rapido, basso restringimento e a presa idraulica per opere civili. Per uso interno ed esterno nonché per aree permanentemente umide, per lavori di ancoraggio, fissaggio, compensazione e montaggio. Per l'installazione rapida di impianti, per la sostituzione di tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per riparare e riempire.

**Resa:** 1,7 kg per litro di malta fresca



7,5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 65 pz.	4040581002211	7162	<b>2,75/kg</b>	<b>20,66/Pz.</b>
15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	4040581002204	17458	<b>2,78/kg</b>	<b>41,66/Pz.</b>
25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 60 pz.	4040581002198	7458	<b>1,78/kg</b>	<b>44,62/Pz.</b>

# TONALITÀ



## Supplementi di colorazione

Con il sistema di colorazione MUREXIN **MIX 24** hai solo l'imbarazzo della scelta, che si tratti di pittura per pareti, facciate, vernici o sigillanti per pavimenti. Che sia in un colore pastello suggestivo o in un colore intenso che mette in risalto, la scelta è lasciata alla tua immaginazione.

Mentre le tonalità chiare possono essere colorate in un prodotto di base bianco aggiungendo una quantità relativamente piccola di pasta colorata, le tonalità di colore scure o intense vengono create aggiungendo quantità sproporzionatamente maggiori di pasta a un prodotto di base trasparente. Questa aggiunta di pasta sproporzionatamente maggiore deriva dal fatto che il prodotto deve avere un'opacità accattivante o una tonalità di colore davvero intensa. Per questo motivo, i nostri supplementi di colorazione si basano sul cosiddetto **indice di riflessione**, in breve IDR. Come dice già il nome, questo indica la leggerezza della tonalità in percentuale. Secondo il motto "quello che vedi è quello che è" vi sono **4 gruppi di colori** basati sull'IDR e una distin-

Supplementi di colorazione					
Riflessione in %	Gruppo di tonalità	fino a 100 kg	a partire da 100 kg	fino a 70 l	a partire da 70 l
50 – 100	<b>1</b>	0,45/kg	0,40/kg	0,63/l	0,56/l
25 – 49,9	<b>2</b>	0,88/kg	0,72/kg	1,22/l	1,06/l
10 – 24,9	<b>3</b>	1,14/kg	0,99/kg	1,35/l	1,14/l
0 – 9,9	<b>4</b>	1,31/kg	1,14/kg	1,60/l	1,31/l

\* **Kg APS:** 0,42/kg, **Litro APS:** 0,59/l

zione nella colorazione da **kg e litri**. Così si è sicuri di pagare solo ciò di cui si ha davvero bisogno. E per quantità **da 70 litri o da 100 kg** c'è uno sconto sulla quantità. Resta da chiarire come determinare l'IDR della tonalità di colore desiderata. Molte gamme di colore (come le nostre **MUREXIN Europe** o **1050 Collection**) contengono già queste informazioni, poiché non sono irrilevanti per i colori degli esterni. Gli indici di riflessione o fasce di prezzo per i ventagli di colore più comuni **NCS** e **RAL** sono riportati in una cartella separata. Per riceverla, o se desideri conoscere la fascia di prezzo di un colore, chiedi al

tuo consulente di vendita, che sarà lieto di aiutarti. Con questi gruppi di tonalità di colore, vogliamo fornire ai nostri clienti, sia commerciali che al dettaglio, un sistema di colorazione a prezzi corretti basato sui costi effettivi sostenuti.

### \* ) Aggiunta APS:

Con questo vi offriamo un'ulteriore conservazione della pellicola per pitture per interni ed esterni per prevenire l'infestazione di alghe, funghi e muffe.

## Tonalità RAL

<b>RAL 1000</b> HBW 51 Beige verdastro ●	<b>RAL 1001</b> HBW 48 Beige ●	<b>RAL 1002</b> HBW 46 Giallo sabbia ●	<b>RAL 1003</b> HBW 49 Giallo segnale ●	<b>RAL 1004</b> HBW 41 Giallo oro ●	<b>RAL 1005</b> HBW 35 Giallo miele ●	<b>RAL 1006</b> HBW 38 Giallo polenta ●
<b>RAL 1007</b> HBW 37 Giallo narciso ●	<b>RAL 1011</b> HBW 28 Beige marrone ●	<b>RAL 1012</b> HBW 47 Giallo limone ●	<b>RAL 1013</b> HBW 72 Bianco perla ●	<b>RAL 1014</b> HBW 58 Avorio ●	<b>RAL 1015</b> HBW 68 Avorio chiaro ●	<b>RAL 1016</b> HBW 72 Giallo zolfo ●
<b>RAL 1017</b> HBW 50 Giallo zafferano ●	<b>RAL 1018</b> HBW 64 Giallo zinco ●	<b>RAL 1019</b> HBW 31 Beige grigiastro ●	<b>RAL 1020</b> HBW 31 Giallo olivastro ●	<b>RAL 1021</b> HBW 55 Giallo navone ●	<b>RAL 1023</b> HBW 53 Giallo traffico ●	<b>RAL 1024</b> HBW 33 Giallo ocra ●
<b>RAL 1027</b> HBW 26 Giallo curry ●	<b>RAL 1028</b> HBW 48 Giallo melone ●	<b>RAL 1032</b> HBW 43 Giallo scopa ●	<b>RAL 1033</b> HBW 45 Giallo dahlien ●	<b>RAL 1034</b> HBW 44 Giallo pastello ●	<b>RAL 1037</b> HBW 41 Giallo sole ●	

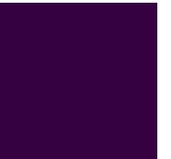
<b>RAL 2000</b> HBW 29 Arancio giallastro ●	<b>RAL 2001</b> HBW 17 Arancio rossastro ●	<b>RAL 2002</b> HBW 17 Arancio sanguigno ●	<b>RAL 2003</b> HBW 35 Arancio pastello ●	<b>RAL 2004</b> HBW 25 Arancio puro ●	<b>RAL 2008</b> HBW 30 Rosso arancio chiaro ●	<b>RAL 2009</b> HBW 24 Arancio traffico ●
<b>RAL 2010</b> HBW 23 Arancio segnale ●	<b>RAL 2011</b> HBW 30 Arancio profondo ●	<b>RAL 2012</b> HBW 26 Arancio salmone ●				

<b>RAL 3000</b> HBW 13 Rosso fuoco ●	<b>RAL 3001</b> HBW 11 Rosso segnale ●	<b>RAL 3002</b> HBW 12 Rosso carminio ●	<b>RAL 3003</b> HBW 9 Rosso rubino ●	<b>RAL 3004</b> HBW 8 Rosso porpora ●	<b>RAL 3005</b> HBW 7 Rosso vino ●	<b>RAL 3007</b> HBW 6 Rosso nerastro ●
<b>RAL 3009</b> HBW 9 Rosso ossido ●	<b>RAL 3011</b> HBW 9 Rosso marrone ●	<b>RAL 3012</b> HBW 33 Rosso beige ●	<b>RAL 3013</b> HBW 12 Rosso pomodoro ●	<b>RAL 3014</b> HBW 28 Rosa antico ●	<b>RAL 3015</b> HBW 44 Rosa chiaro ●	<b>RAL 3016</b> HBW 14 Rosso corallo ●

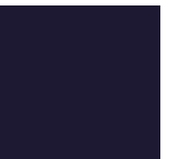
- Tonalità per malta per fughe epidossica **FMY 90**, colorabile entro 24 circa.
- Tonalità per malta per fughe epidossica **FMY 90**, tempi di consegna su richiesta.

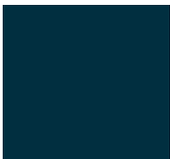
**Tonalità RAL**

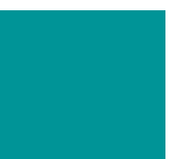
						
<b>RAL 3017</b> HBW 22 Rosé ●	<b>RAL 3018</b> HBW 19 Rosso fragola ●	<b>RAL 3020</b> HBW 14 Rosso traffico ●	<b>RAL 3022</b> HBW 26 Rosso salmone ●	<b>RAL 3017</b> HBW 13 Rosato ●	<b>RAL 3028</b> HBW 17 Rosso puro ●	<b>RAL 3031</b> HBW 14 Rosso Oriente ●

						
<b>RAL 4001</b> HBW 18 Lilla rossastro ●	<b>RAL 4002</b> HBW 12 Viola rossastro ●	<b>RAL 4003</b> HBW 25 Viola erica ●	<b>RAL 4004</b> HBW 7 Viola bordeaux ●	<b>RAL 4005</b> HBW 20 Lilla bluastro ●	<b>RAL 4006</b> HBW 13 Porpora traffico ●	<b>RAL 4007</b> HBW 6 Porpora violetto ●

		
<b>RAL 4008</b> HBW 15 Violetto segnale ●	<b>RAL 4009</b> HBW 29 Violetto pastello ●	<b>RAL 4010</b> HBW 18 Tele magenta ●

						
<b>RAL 5000</b> HBW 10 Blu violaceo ●	<b>RAL 5001</b> HBW 9 Blu verdastro ●	<b>RAL 5002</b> HBW 8 Blu oltremare ●	<b>RAL 5003</b> HBW 7 Blu zaffiro ●	<b>RAL 5004</b> HBW 5 Blu nerastro ●	<b>RAL 5005</b> HBW 10 Blu segnale ●	<b>RAL 5007</b> HBW 16 Blu brillante ●

						
<b>RAL 5008</b> HBW 7 Blu grigiastro ●	<b>RAL 5009</b> HBW 12 Blu azzurro ●	<b>RAL 5010</b> HBW 9 Blu genziana ●	<b>RAL 5011</b> HBW 6 Blu acciaio ●	<b>RAL 5012</b> HBW 24 Blu luce ●	<b>RAL 5013</b> HBW 6 Blu cobalto ●	<b>RAL 5014</b> HBW 22 Blu colomba ●

						
<b>RAL 5015</b> HBW 19 Blu cielo ●	<b>RAL 5017</b> HBW 12 Blu traffico ●	<b>RAL 5018</b> HBW 23 Blu turchese ●	<b>RAL 5019</b> HBW 12 Blu Capri ●	<b>RAL 5020</b> HBW 7 Blu oceano ●	<b>RAL 5021</b> HBW 16 Blu acqua ●	<b>RAL 5022</b> HBW 6 Blu notte ●

	
<b>RAL 5023</b> HBW 17 Blu distante ●	<b>RAL 5024</b> HBW 29 Blu pastello ●

						
<b>RAL 6000</b> HBW 18 Verde patina ●	<b>RAL 6001</b> HBW 14 Verde smeraldo ●	<b>RAL 6002</b> HBW 11 Verde foglia ●	<b>RAL 6003</b> HBW 11 Verde oliva ●	<b>RAL 6004</b> HBW 8 Verde bluastro ●	<b>RAL 6005</b> HBW 7 Verde muschio ●	<b>RAL 6006</b> HBW 8 Oliva grigiastro ●

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

## Tonalità RAL

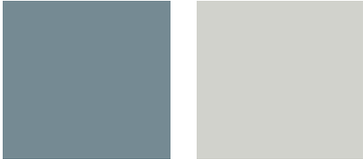
<b>RAL 6007</b> HBW 7 Verde bottiglia ●	<b>RAL 6008</b> HBW 7 Verde brunastro ●	<b>RAL 6009</b> HBW 6 Verde abete ●	<b>RAL 6010</b> HBW 15 Verde erba ●	<b>RAL 6011</b> HBW 21 Verde reseda ●	<b>RAL 6012</b> HBW 7 Verde nerastro ●	<b>RAL 6013</b> HBW 20 Verde canna ●
<b>RAL 6014</b> HBW 8 Oliva giallastro ●	<b>RAL 6015</b> HBW 7 Oliva nerastro ●	<b>RAL 6016</b> HBW 13 Verde turchese ●	<b>RAL 6017</b> HBW 20 Verde maggio ●	<b>RAL 6018</b> HBW 27 Verde giallastro ●	<b>RAL 6019</b> HBW 58 Verde biancastro ●	<b>RAL 6020</b> HBW 8 Verde cromo ●
<b>RAL 6021</b> HBW 32 Verde pallido ●	<b>RAL 6022</b> HBW 7 Oliva brunastro ●	<b>RAL 6024</b> HBW 20 Verde traffico ●	<b>RAL 6025</b> HBW 17 Verde felce ●	<b>RAL 6026</b> HBW 11 Verde opale ●	<b>RAL 6027</b> HBW 45 Verde chiaro ●	<b>RAL 6028</b> HBW 10 Verde pino ●
<b>RAL 6029</b> HBW 14 Verde mente ●	<b>RAL 6032</b> HBW 19 Verde segnale ●	<b>RAL 6033</b> HBW 23 Turchese menta ●	<b>RAL 6034</b> HBW 40 Turchese pastello ●	<b>RAL 6037</b> HBW 21 Verde puro ●		
<b>RAL 7000</b> HBW 26 Grigio vaio ●	<b>RAL 7001</b> HBW 33 Grigio argento ●	<b>RAL 7002</b> HBW 23 Grigio olivastro ●	<b>RAL 7003</b> HBW 21 Grigio muschio ●	<b>RAL 7004</b> HBW 35 Grigio segnale ●	<b>RAL 7005</b> HBW 19 Grigio topo ●	<b>RAL 7006</b> HBW 17 Grigio beige ●
<b>RAL 7008</b> HBW 15 Grigio kaki ●	<b>RAL 7009</b> HBW 14 Grigio verdastro ●	<b>RAL 7010</b> HBW 13 Grigio tenda ●	<b>RAL 7011</b> HBW 13 Grigio ferro ●	<b>RAL 7012</b> HBW 14 Grigio basalto ●	<b>RAL 7013</b> HBW 11 Grigio brunastro ●	<b>RAL 7015</b> HBW 12 Grigio ardesia ●
<b>RAL 7016</b> HBW 8 Grigio antracite ●	<b>RAL 7021</b> HBW 7 Grigio nerastro ●	<b>RAL 7022</b> HBW 10 Grigio ombra ●	<b>RAL 7023</b> HBW 24 Grigio calcestruzzo ●	<b>RAL 7024</b> HBW 10 Grigio grafite ●	<b>RAL 7026</b> HBW 9 Grigio granito ●	<b>RAL 7030</b> HBW 30 Grigio pietra ●
<b>RAL 7031</b> HBW 17 Grigio bluastro ●	<b>RAL 7032</b> HBW 45 Grigio ghiaia ●	<b>RAL 7033</b> HBW 25 Grigio cemento ●	<b>RAL 7034</b> HBW 28 Grigio giallastro ●	<b>RAL 7035</b> HBW 57 Grigio chiaro ●	<b>RAL 7036</b> HBW 32 Grigio platino ●	<b>RAL 7037</b> HBW 23 Grigio polvere ●

- Tonalità per malta per fughe epidossica **FMY 90**, colorabile entro 24 circa.
- Tonalità per malta per fughe epidossica **FMY 90**, tempi di consegna su richiesta.

**Tonalità RAL**



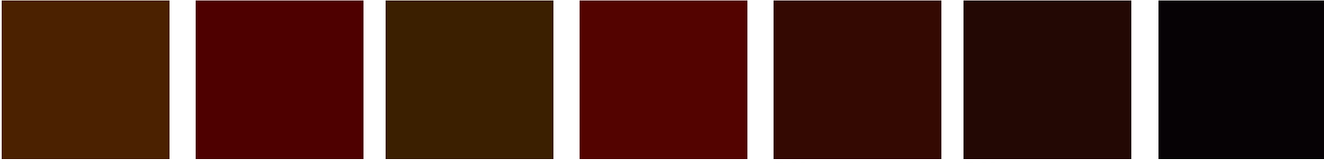
**RAL 7038** HBW 45 **Grigio agata** ●  
**RAL 7039** HBW 17 **Grigio quarzo** ●  
**RAL 7040** HBW 36 **Grigio finestra** ●  
**RAL 7042** HBW 31 **Grigio traffico A** ●  
**RAL 7043** HBW 12 **Grigio traffico B** ●  
**RAL 7044** HBW 49 **Grigio seta** ●  
**RAL 7045** HBW 31 **Grigio tele 1** ●



**RAL 7046** HBW 26 **Grigio tele 2** ●  
**RAL 7047** HBW 59 **Grigio tele 4** ●



**RAL 8000** HBW 19 **Marrone verdastro** ●  
**RAL 8001** HBW 19 **Marrone ocra** ●  
**RAL 8002** HBW 13 **Marrone segnale** ●  
**RAL 8003** HBW 13 **Marrone fango** ●  
**RAL 8004** HBW 14 **Marrone rame** ●  
**RAL 8007** HBW 11 **Marrone capriolo** ●  
**RAL 8008** HBW 12 **Marrone oliva** ●



**RAL 8011** HBW 8 **Marrone noce** ●  
**RAL 8012** HBW 8 **Marrone rossiccio** ●  
**RAL 8014** HBW 8 **Marrone seppia** ●  
**RAL 8015** HBW 8 **Marrone castagna** ●  
**RAL 8016** HBW 7 **Marrone mogano** ●  
**RAL 8017** HBW 7 **Marrone cioccolata** ●  
**RAL 8019** HBW 7 **Marrone grigiastro** ●



**RAL 8022** HBW 5 **Marrone nerastro** ●  
**RAL 8023** HBW 18 **Marrone arancio** ●  
**RAL 8024** HBW 13 **Marrone beige** ●  
**RAL 8025** HBW 14 **Marrone pallido** ●  
**RAL 8027** HBW 7 **Marrone pelle** ●  
**RAL 8028** HBW 8 **Marrone terra** ●  
**Colore mimetico**

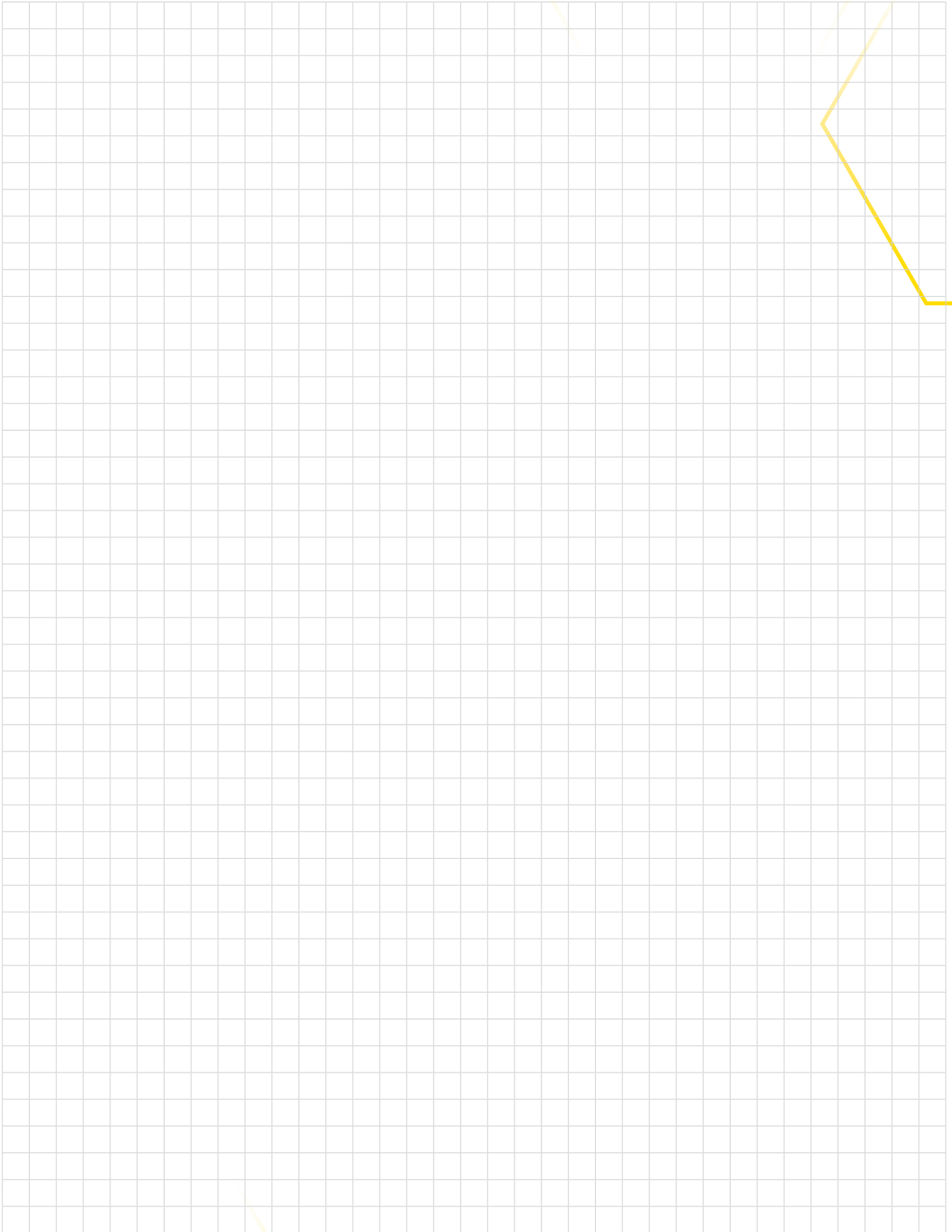


**RAL 9001** HBW 76 **Bianco crema** ●  
**RAL 9002** HBW 68 **Bianco grigiastro** ●  
**RAL 9003** HBW 83 **Bianco segnale** ●  
**RAL 9004** HBW 6 **Nero segnale** ●  
**RAL 9005** HBW 4 **Nero profondo** ●  
**RAL 9010** HBW 84 **Bianco puro** ●  
**RAL 9011** HBW 5 **Nero grafite** ●



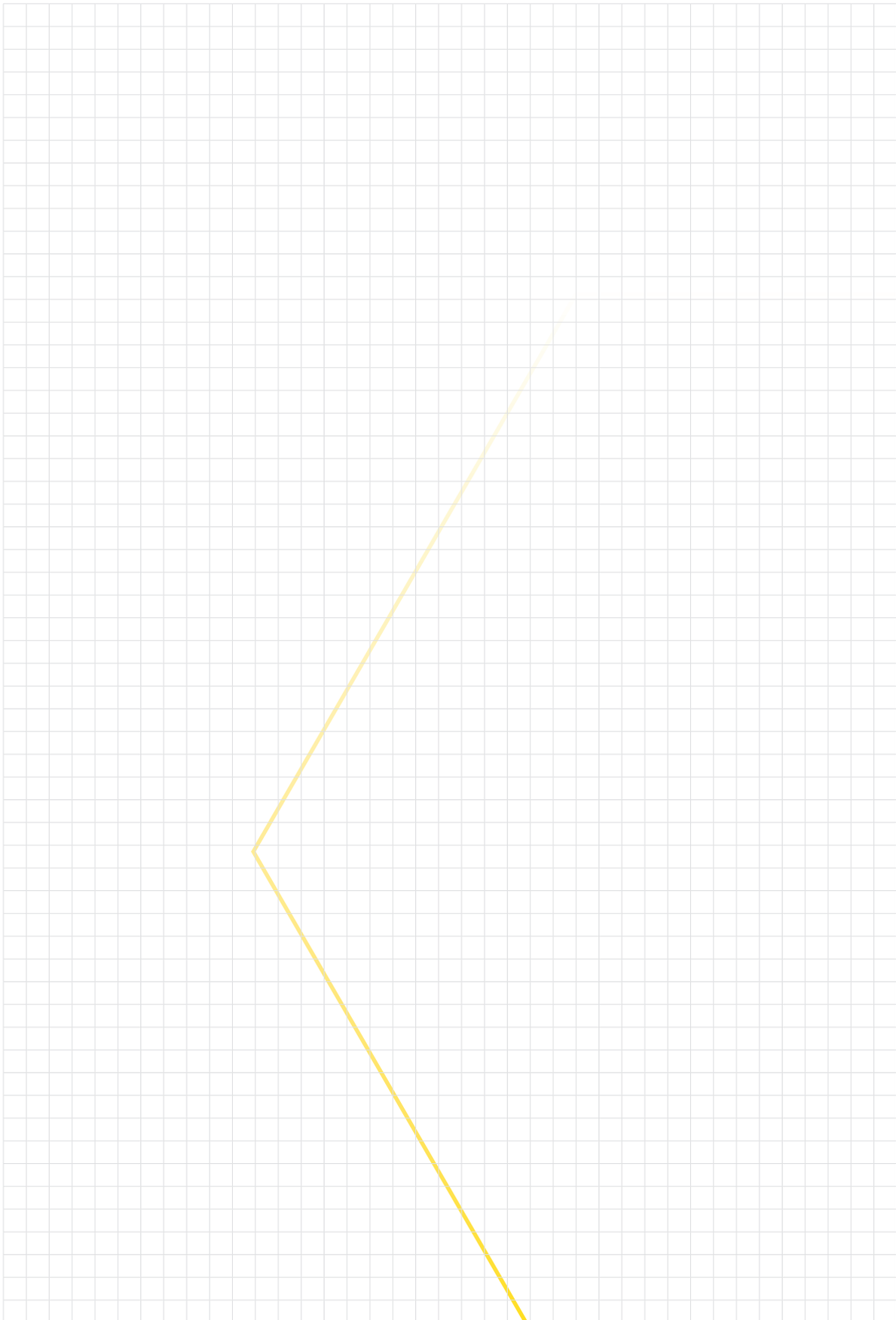
**RAL 9016** HBW 84 **Bianco traffico** ●  
**RAL 9017** HBW 5 **Nero traffico** ●  
**RAL 9018** HBW 62 **Bianco papiro** ●

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



**Ciò che resiste.**

**NOTE**



Incollare qui l'adesivo

**IMPRESSUM:**

MUREXIN GmbH, 2700 Wiener Neustadt  
Gutenberg Druck in Kooperation mit Print Alliance HAV Produktions GmbH, 2540 Bad Vöslau



**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](mailto:info@murexin.com)

[www.murexin.com](http://www.murexin.com)

