

**MUREXIN**

# Listino prezzi

**valido dal 01. 03. 2025**

**Parchettatura e tecnica di incollaggio**

**Tecnologia per la posa di piastrelle**

**Tecnica di rivestimento**

**Tecnica di impermeabilizzazione**

**Riparazione del calcestruzzo e tecnologia delle malte**

**Ciò che resiste.**



**Insieme  
creiamo  
cose durature.**



**Ciò che resiste.**



# Gentili clienti, gentili partner commerciali

"Insieme creiamo qualcosa di resistente".

La resistenza è fondamentale per affrontare meglio le sfide attuali. Per questo, noi di MUREXIN GmbH puntiamo ad offrirvi questo valore di resistenza, grazie a una gamma di prodotti che mantengono quello che promettono, in continua evoluzione ma senza mai perdere le loro fondamentali caratteristiche funzionali.

Insieme vogliamo stare al passo con i tempi e sostenervi nei vostri progetti 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
- Tecnologia per la posa di piastrelle
- Tecnica di rivestimento
- Tecnica di impermeabilizzazione
- Riparazione del calcestruzzo e tecnologia delle malte

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

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



**Cliccate qui per avere accesso al catalogo da sfogliare e per scaricare il catalogo dei prodotti:**



## SIMBOLI



Tinteggiabile



Permeabile e idrorepellente



Ad alta resa



Rinforzato con fibre



Resistenza al gelo e all'antigelo



Antigelivo



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



Ridotto sviluppo di polvere



Smorzamento del rumore da calpestio

## CERTIFICAZIONI E NORME PER CATEGORIA DI PRODOTTO

### PARCHETTATURA E TECNICA DI INCOLLAGGIO

#### Identificazione impasti livellanti

##### 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 a flessione e trazione 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 per 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 acqua di cloro



Malta cementizia per requisiti normali a 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 malleabile per requisiti elevati a scivolamento ridotto e tempo di apertura prolungato



Malta cementizia a presa rapida per requisiti elevati con parametri aggiuntivi e scivolamento ridotto



Malta cementizia per requisiti elevati con parametri aggiuntivi, 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) a 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 adesiva a base di resina reattiva per requisiti massimi



**TECNICA DI RIVESTIMENTO**


Sistemi protettivi per il calcestruzzo

**TECNICA DI IMPERMEABILIZZAZIONE**


Rivestimenti bituminosi a norma EN 15820 con grado di impermeabilità di classe W2A



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

**RIPARAZIONE DEL CALCESTRUZZO E TECNOLOGIA DELLE MALTE**


Plastificante per la produzione di calcestruzzo



Aerante per la produzione di calcestruzzo



Fibre per calcestruzzo- 1: Fibre in acciaio- terminologia, criteri e conformità



Sistemi protettivi per il calcestruzzo



Opere di restauro staticamente e non-staticamente rilevanti



Ancoraggio di barre di armatura



Protezione anticorrosione per armature



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



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



Definizioni di malte per uso edilizio - Parte 1: Malta per intonaco.



Leganti in gesso e malte 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 normale



Materiali di post-trattamento per il calcestruzzo

**BLUE ANGEL**


Il prodotto denominato **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 ai quali i prodotti marcati Blue Angel debbono rispondere. Allo scopo di tenere il passo con gli sviluppi tecnologici, l'Agenzia federale tedesca per l'ambiente rivede i criteri ogni tre o quattro anni. In questo modo le aziende sono sempre più motivate a produrre i loro prodotti secondo i criteri dell'ecosostenibilità.

**EMI-CODE**
**Marchio registrato GEV**

(Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe e.V. - Associazione per i materiali di posa a emissioni controllate)



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

**controllate.** Campo di applicazione: mani e strati di fondo, stucchi, malte per fughe e per piastrelle, collanti per pavimenti, parquet e piastrelle, fondi di supporto. EMICODE / GEV: aggiornato 22 maggio 2019

**CODICE GIS**

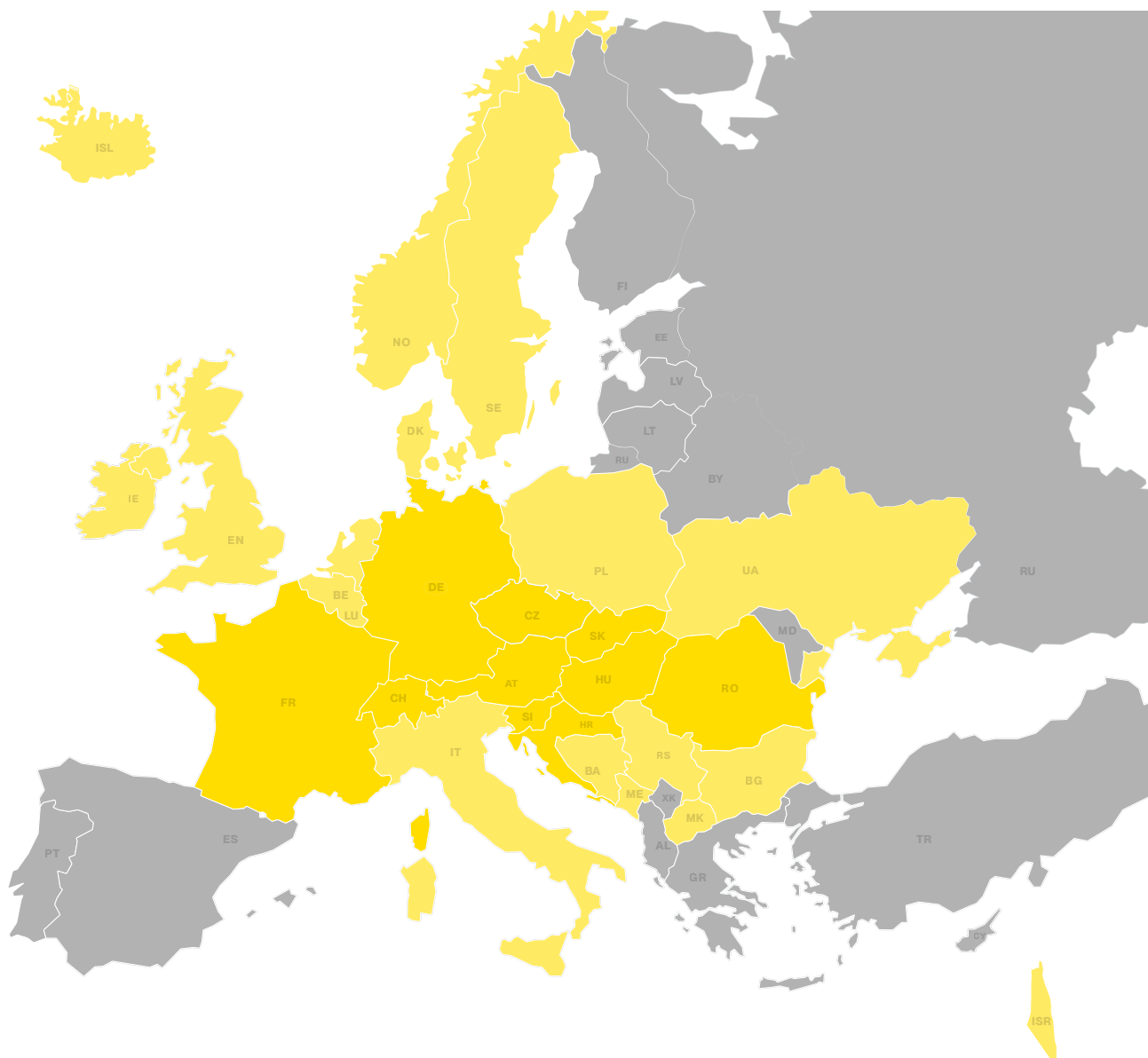
**Sistema di classificazione di TKB** (Technischen Kommission Bauklebstoffe - Commissione Tecnica per Collanti Edili) e di **GISBAU** (Arbeitsgemeinschaft der Bau-Berufsgenossenschaften - Associazione di categoria per l'edilizia) **per la classificazione dei prodotti chimici per l'edilizia in gruppi di prodotti tecnicamente distinti secondo i criteri della sicurezza sul lavoro.** Campo di applicazione: mani di fondo e collanti per i lavori di posa per pavimenti e parquet, i materiali di rivestimento a base di resina epossidica, prodotti contenenti cemento.  
GISCODE: Aggiornato: gennaio 2017

**CODIFICHE DELLE CONFEZIONI**

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



## Filiali internazionali



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

**Repubblica Ceca:** MUREXIN spol. s r.o.  
CZ-664 42 Modřice, Brněnská 679  
Tel.: +420/548 426 711  
E-Mail: murexin@murexin.cz

**Slovacchia:** MUREXIN spol. s r. o.  
SK-831 02 Bratislava, Odborárska 52  
Tel.: +421/2/492 77 224  
E-Mail: murexin@murexin.sk

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

**Romania:** MUREXIN - SRL  
RO-077045 Chitila,  
Catted Business Park Chitila  
Tarla 25, Parcela 109/1/1  
Tel.: +4/021/252 62 51  
E-Mail: info@murexin.ro

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

**Croazia:** MUREXIN d.o.o.  
HR-10255 Donji Stupnik,  
Stupničke Šipkovine 4b  
Tel.: +385 91 114 0012  
E-Mail: info.hr@murexin.com

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

**Germania:** MUREXIN GmbH  
DE-63165 Mühlheim/Main,  
Industriestraße 25-27  
Tel.: +49(0)6108/70 99-2000  
E-mail: info@murexin.de

**Distributore per l'Italia:**  
MUREXIN GmbH  
A-2700 Wiener Neustadt,  
Franz von Furtenbach Straße 1  
Tel.: +43(0)2622/27 401-0  
E-mail: info@murexin.com

## Paesi partner rivenditori:

Belgio, Bosnia, Bulgaria, Cina, Danimarca, Inghilterra, Irlanda, Islanda, Israele, Lussemburgo, Montenegro, Paesi Bassi, Macedonia del Nord, Norvegia, Polonia, Svezia, Serbia, Ucraina



**Condizioni Generali**

**Premessa:**

Le seguenti condizioni generali valgono per tutte le forniture e prestazioni ordinate presso MUREXIN GmbH (di seguito in breve, "MUREXIN"), di qualsiasi tipo. In caso di danni materiali, la responsabilità di MUREXIN è limitata in quanto si esclude la sua responsabilità per danni causati da lieve negligenza. Eventuali Condizioni Generali del cliente potranno essere riconosciute come valide solo se espressamente convenuto in forma scritta da MUREXIN.

**1. Offerte:**

Salvo diversi accordi stipulati contrattualmente in forma scritta, si intendono come accettati i prezzi di ciascuna unità di calcolo come da listino prezzi valido al momento della firma del contratto. Non si possono escludere eventuali differenze dovute agli arrotondamenti dei prezzi. Sono applicati esclusivamente i prezzi per confezione dai noi indicati. Salvo diversi accordi, per quanto riguarda prezzo, termine di consegna e quantità le nostre offerte si intendono non vincolanti e IVA esclusa, imposta dovuta a fronte di forniture nazionali e non applicata per forniture all'estero, sulla base di compensi, tariffe doganali, aliquote fiscali, aliquote d'imposte e tariffe di trasporto vigenti alla data dell'offerta. Eventuali aumenti di oneri, tariffe doganali, aliquote fiscali, aliquote d'imposte e tariffe di trasporto introdotte prima della data prevista per la consegna sono a carico del cliente. Fanno eccezione le offerte espressamente definite come vincolanti. Le condizioni di acquisto del cliente saranno applicabili solo se previamente accettate in forma scritta da MUREXIN. A fronte di eventuali ritardi nei pagamenti del cliente o in caso di richieste di risarcimento da parte di MUREXIN, di qualsiasi tipo esse siano, non è previsto alcun obbligo di fornitura da parte di MUREXIN finché i crediti non siano stati saldati per intero.

**2. Ordini:**

Le forniture vengono effettuate soltanto sulla base di quanto richiesto mediante ordine del cliente. Eventuali punti non chiari o illeggibili dell'ordine costituiscono una responsabilità 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, applicazione di sconti. Salvo quanto espressamente indicato in fattura come modalità di pagamento, si considera concordata una scadenza di pagamento di 30 giorni dalla data della fattura. Il pagamento si considera effettuato alla data dell'accredito sul conto riportato sulla fattura, determinando come scadenza di pagamento. Eventuali bonifici errati e i rispettivi danni conseguenti sono a carico del cliente. In caso di ritardi di pagamento so stipula un calcolo di interessi di mora pari al 12% annuo. In caso di ritardo nel pagamento, MUREXIN è autorizzata ad addebitare le spese e i costi derivanti dalle procedure di sollecito di pagamento, recupero degli importi scaduti, eventuale ricorso a un consulente legale, nonché i costi di incasso. Se il ritardo nel pagamento supera i 30 giorni, MUREXIN è autorizzata a revocare sconti e modalità di pagamento di favore eventualmente concessi precedentemente. Eventuali deroghe di pagamento e accordi di rateazione saranno riconosciuti come validi solo se concordati in forma scritta. L'eventuale emissione di un assegno da parte del cliente viene effettuata solo a scopo di pagamento, che non sarà considerato come effettuato se non seguito rispettiva riscossione. Eventuali pagamenti non effettuati verranno sempre accumulati sul precedente ammontare del debito. Il cliente non è autorizzato a effettuare la compensazione di crediti di controparti di qualsiasi genere.

**4. Riserva di proprietà:**

MUREXIN si riserva ogni diritto di proprietà sui prodotti forniti, fino al rispettivo pagamento completo. In caso di rivendita della merce oggetto del contratto, il cliente è obbligato a rendere nota al proprio acquirente la clausola di 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 a MUREXIN, entro 3 giorni lavorativi il nome dell'acquirente, il relativo indirizzo, la disponibilità e l'importo del credito risultate dalla rivendita. Eventuali disposizioni eccezionali, quali la costituzione in pegno, la cessione fiduciaria e simili non sono ammesse; in caso di trasgressione il cliente è obbligato a sollevare MUREXIN da ogni responsabilità. Nel caso della lavorazione di merce soggetta alla riserva di proprietà, per MUREXIN risulta giustificata la proprietà del nuovo prodotto nella quota pari all'importo della fattura a fronte del materiale fornito. Il cliente è obbligato a registrare il nostro credito. In caso di ritardato 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 soggetta alla riserva di proprietà. L'esercizio della riserva di proprietà da parte di MUREXIN non costituisce rescissione dal contratto, ma unicamente una garanzia dei diritti di MUREXIN.

**5. Consulenza tecnica sull'applicazione:**

Eventuali servizi di consulenza forniti da MUREXIN saranno risultato del know-how e conformi all'ultimo stadio tecnologico, tuttavia esclusivamente basati sulle indicazioni del cliente in merito allo scopo per il quale il prodotto viene richiesto. MUREXIN non è in alcun modo tenuta a verificare le indicazioni fornite dai clienti. Le indicazioni e le informazioni di MUREXIN riguardo alla qualità, alla compatibilità, all'idoneità e all'applicazione della merce fornita non vincolano il cliente dal proprio obbligo di verifica. In particolare, MUREXIN non ha alcuna responsabilità qualora il cliente o persone dallo stesso incaricate miscelino materiali non elencati nell'informativa sui prodotti né nelle descrizioni tecniche o sulla homepage di MUREXIN all'indirizzo [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) dalla sede MUREXIN verso l'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 verso il Nord Italia verranno effettuate a partire da un valore netto dell'ordine maggiore/uguale a EUR 650 IVA esclusa secondo Incoterms 2020 CPT sulla conferma d'ordine e/o sulla 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 condizioni standard sono soggette a rispettivo addebito e richiedono tempi di consegna più lunghi.

**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 prescritte dallo stesso, il cliente è l'unico responsabile per la sicurezza operativa e di trasporto della consegna, carico e scarico inclusi. Qualora MUREXIN collabori a tali operazioni, su richiesta del cliente, ciò avviene su incarico e a rischio del cliente. Il cliente solleva MUREXIN a fronte di qualsiasi rivendicazione nei confronti di 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 concessa alcuna garanzia di rispetto di un determinato termine di consegna, in particolare MUREXIN non risponde a causa di impedimenti dovuti a problemi di traffico (per es. code), forza maggiore, scioperi, insurrezioni, sommosse, guerra o altre ragioni sulle quali MUREXIN non ha alcuna influenza e tali da impedire la consegna o l'adempimento del contratto. Si escludono eventuali richieste di risarcimento del danno per consegna non puntuale, eccetto il caso di dolo. I costi supplementari per la consegna a termine fisso vengono addebitate al destinatario della fattura senza supplementi e separatamente. Queste tariffe da concordare in aggiunta vengono messe a disposizione su richiesta.

**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, vengono considerati 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 entro e non oltre il momento della partenza da 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 della partenza dal 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 di perdita e distruzione (anche casuale) delle confezioni vuote consegnate passa al cliente dal momento in cui si lascia il punto di consegna. Per le confezioni monouso soggette al regolamento sugli imballaggi, sussiste l'obbligo di ritiro della ditta Altstoff Recycling Austria AG (ARA), di cui MUREXIN è licenziataria (n. licenza 568). Pertanto, MUREXIN non è soggetta ad alcun obbligo di ritiro relativamente al materiale da imballaggio non soggetto a tale regolamento. Per quanto riguarda le confezioni monouso non soggetto al regolamento sugli imballaggi, il cliente si impegna a smaltirli e a sollevare MUREXIN da qualsiasi eventuale responsabilità in merito.

**8. Garanzia e risarcimento dei danni:**

**a)** Secondo § 377 e § 378 UGB [Codice Austriaco per le Società] spetta al cliente, o ad altra persona dallo stesso incaricata, l'obbligo di verificare le consegne con la dovuta cura. 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 nel momento in cui vengono riscontrati, pena esclusione della responsabilità. I reclami tardivi non vengono tenuti in considerazione. 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 obbligatoriamente tenuto a immagazzinare la merce in modo che siano evitati 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 secondo lo stato della tecnica, in caso contrario ne verrebbe

esclusa la 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 rivendicazioni, come per esempio quelle dovute a danni conseguenti o a mancato guadagno ove ciò non sia in violazione 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 dopo un periodo 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 dalla qualità e dal tipo del fondo e dalla modalità di lavorazione) contenute nel sito web, internet, schede tecniche, prospetti o immagini, esattamente come modelli o campioni, valgono come valori di riferimento o valori medi della nostra rispettiva produzione. Tutti i disegni, i progetti, i quantitativi, i calcoli del fabbisogno messi a disposizione del cliente da parte di MUREXIN non sono vincolanti e non esonerano il cliente dall'obbligo di verifica. Detto materiale rimane inoltre di proprietà di MUREXIN e, salvo specifici accordi scritti, non ne è consentita la divulgazione a terzi. Per quanto riguarda 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 è responsabile a fronte di eventuali modifiche successive del capitolato d'oneri o altre circostanze o situazioni delle quali non sia stata messa a conoscenza. In ogni caso, al cliente spetta l'obbligo di verificare le indicazioni di MUREXIN, tenendo in considerazione le descrizioni del prodotto, le proprietà della merce e il rispettivo scopo di utilizzo effettivo e, in caso di dubbi, di esprimerli per iscritto a MUREXIN nonché di consultare eventualmente un esperto.

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

**9. Esoneo dall'obbligo di consegna e rescissione**

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, quali possano influire sull'esecuzione del contratto o sulla determinazione del prezzo. Questo principio è parimenti applicabile in caso di ogni tipo di anomalia o complicazione quali possano impedire l'effettuazione della fornitura, come in caso di impedimenti dovuti 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 altri eventi sui quali MUREXIN non possa esercitare alcuna influenza e tali da impedire 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 rescindere a fronte della 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 sono applicabili da parte di MUREXIN nei confronti del cliente anche su tutte le forniture future.

**10. Restituzione di merce consegnata:**

In generale non è accettata alcuna restituzione della merce fornita. In casi eccezionali giustificati, MUREXIN si riserva di mettere in conto una tariffa di movimentazione pari al 20% del valore netto della merce restituita. Nessun accredito potrà essere effettuato in caso di 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 150 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 dichiara espressamente di aver adottato tutte le misure organizzative e tecniche allo scopo di 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 a fronte delle conseguenze risultanti, in particolare a fronte di eventuali 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 1/1/2025

**Coordinate bancarie:**

**Banca Erste:**

IBAN: AT05 2011 1300 0105 7906, BIC: GIBAATWW

**UniCredit Banca Austria AG:**

IBAN: AT33 1100 0009 9288 6200, BIC: BKAUATWW

**Volksbank Vienna:**

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 vendita



**Maurizio Bestagno**  
**Resp. Vendite Italia**

Tel: +39 340 882 34 79  
E-mail: m.bestagno@murexin.it



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

### Contatto sede centrale

**MUREXIN GmbH:**  
**Franz von Furtenbach Straße 1**  
**A-2700 Wiener Neustadt**  
**Tel.: +43/2622/27 401-0**  
**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.I-VA: 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 specifico.



Ein Partner im Netzwerk



### MUREXIN Servizio

#### Condizioni di fornitura per il mercato italiano

Le forniture standard di MUREXIN sul mercato italiano sono effettuate su base di merce resa in conformità con 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, sulle confezioni e sul sito.

**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 viene effettuata su base franco destino. Per un importo netto di ordinazione inferiore a Euro 500,- viene addebitato un importo forfait di Euro 35,- IVA esclusa.

##### Nord Italia:

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

Sono soggette a pagamento pieno le spedizioni via camion con gru e le spedizioni di forniture non standard. Le spedizioni di questo tipo richiedono anche tempi più lunghi.



## Indice

<b>A</b>				
Accelerante di indurimento WD Speed 5	131	Collante per letto fluido FBS 75	72	
Accelerante per massetti X 4	140	Collante per nastri impermeabilizzanti DBK 80	66	
Accessorio di posa	74	Collante per parquet M 522	33	
Additivo antistatico AS 7	31	Collante per parquet PU 560	35	
Additivo per massetti radianti HV 05	140	Collante per parquet PU 562	36	
Additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K	114	Collante per parquet PU 566	36	
Additivo WD-1K	129	Collante per parquet X-Bond MS-K 511	35	
Adesivo per parquet	32	Collante per parquet X-Bond MS-K 530	34	
Adesivo per parquet Multiwood X-Bond MS-K 535	35	Collante per parquet X-Bond MS-K 539	34	
Adesivo per parquet PU 558	35	Collante per rivestimenti di design D 495	27	
Adesivo speciale in Rexoprene KK 346	30	Collante per strato di calcestruzzo umido e di adesione D 391	27	
Adesivo speciale MS-P EL 650	31	Collante speciale per linoleum e moquette DK 74	28	
Adesivo speciale per rivestimenti di design X-Bond MS-K 499	28	Collante speciale per strato di calcestruzzo di adesione LF 300	28	
Agente anti-evaporazione LF 3	145	Collante speciale X-Bond MS-K 88	34	
Agente antisdrucchiolo per parquet R 10	44	Collante speciale X-Bond MS-K 88 Express	33, 86	
Agente distaccante per casseforme ECO 100	144	Collante speciale X-Bond MS-K 509 Plus	33	
Agente distaccante WA 50	144	Collante unilaterale D 338	27	
Agente tissotropico TE 2K	118	Colla per legno impermeabile all'acqua WF-D3	36	
Agitatore/Miscelatore Collomix	51	Colla per riparazioni SK 15	71	
Angolo esterno profilo per drenaggio balconi	92	Collegamento angolare profilato per terrazze	92	
Antigelo per malta e calcestruzzo FS 10	139	Collegamento profilato drenante per balconi	92	
Applicatore impasto X-Bond 200	51	Collegamento profilato per terrazze	92	
Aqua Gel AV 30	38	Colore protettivo per calcestruzzo BF 100 Elastic	146	
Aqua Nanolack NT 100	40	Cordino per fughe	133	
Aqua Primer AP 2000	98	<b>D</b>		
Aqua Sealing AS 1500	110	Detergente acido SR 30	93, 119	
Aqua Topcoat EP 150 TC	111	Detergente alcalino AR 30	93, 119	
Asta telescopica	47, 121	Detergente base GR 20	93, 120	
Autolivellante per pavimenti in legno TopLevel NH 75	22	Detergente di fondo per parquet AP 10	45	
Autolivellante rapido TopLevel SL 52	24, 60	Detergente epossidico EP V4	119	
Autolivellante TopLevel FMA 30	60, 143	Detergente per fughe epossidiche ERY 92	80	
Autolivellante TopLevel FMI 50	142	Detergente per pavimenti in legno naturale HS 92	43	
<b>B</b>			Diluyente KK 350	30
Banda triangolare EDB 35	127	Dischi abrasivi da 150 mm	49	
Bandella DB 70	66	Dischi abrasivi da 178 mm	49	
Bandella sigillante autoadesiva DBS 50	67	Dischi abrasivi da 400 mm	49	
Barriera epossidica impermeabilizzante 2K EP 170	17, 57	Dischi in rame 400 mm	49	
Barriera impermeabilizzante a base di silano MS-X 3	18	Dischi per la pulizia	49	
Bilancia	121	Dispersione di fissaggio WL 730	29	
<b>C</b>			<b>E</b>	
Calcestruzzo	141	Elementi terminali per listello di chiusura quadrangolare	88	
Calcestruzzo pronto all'uso FB 15	154	Elementi terminali per profili con bordi arrotondati	90	
Canalina portatubi a L	85	Elementi terminali per profili con bordi arrotondati PVC	90	
Cemento a presa rapida per massetti SE 90	142	Elemento di sigillatura fessure GF	25, 58	
Cemento Fix	156	Emulsione adesiva HE 20	139	
Cemento WZ 40	155	Emulsione adesiva S2	69	
Cestello Agitatore Collomix	51	Emulsione per fughe FE 85	77	
Collante 2K PU 330	30	Epoxy Clear Coat CC 200	104	
Collante con fibre EL 630	31	Express Coat EC 60	100	
Collante epossidico EK 30	147	<b>F</b>		
Collante gomma CR 5	29	Fibra Austro PP-12 mm	134, 140	
Collante ibrido HX 1	71	Fibre di rinforzo GL	25	
Collante per la posa di pavimenti Quattro Floor D444	29	Film protettivo antievaporazione LF 30	145	

## Indice

Fissaggio universale WL 720	29	Inject SC 2	152
Fondo aderente speciale DX 9	16	Injektionspacker IPV 115	152
Fondo impermeabilizzante Aqua-Exoten AV 50	38	Intonaco pronto per l'uso bianco FP 30	154
Fondo impregnante IG 20	94		
Fondo impregnante LF 1	56	<b>K</b>	
Fondo impregnante LF 15	56	Kit base per rivestimenti	122
Fondo universale LV 45	43	Kit di lavaggio residui epossidici	80
Frattazzo a Punta	121		
Fughe per pietre Trass SF 50	77	<b>L</b>	
Fughe per selciato PF 30	78	Lame	48
		Legante epossidico EP 220	104
<b>G</b>		Legante in polistirolo SB 60	138
Gesso GI 70	155	Levigante universale UG 1	81, 134
Gesso per costruzioni e impianti elettrici BE 70	155	Linotex professionale D 494	28
Glitter per fughe epossidiche	80	Lucido per Parquet LP 35	44
Graffette per massetto HOCO	19, 58, 142		
Granulato di marmo MG 24	115	<b>M</b>	
Griglia in fibra di vetro Energy Textile	131	Magneti professionali rivestiti Uniflex	86
Guarnizione a manicotto di impermeabilizzazione	67	Makeup per calcestruzzo BK 05	152
Guarnizione testa KV 200	109	Malta adesiva epossidica bianca EKY 91	72
Guarnizione tombini fognari	67	Malta adesiva Flex bianca KWF 61	70
Guida dentata 21 cm	46	Malta adesiva Flex grigia KGF 65	70
Guida dentata 28 cm	46	Malta adesiva Flex KL 5	73
Guida terminale quadrangolare	88	Malta adesiva Flex Maximo M 41	71
Guide dentate	121	Malta adesiva Flex Trass KTF 55	69
		Malta adesiva FSZ 45	70
<b>H</b>		Malta adesiva Profiflex bianca KPF 31	69
Hydro Basic 2K	64	Malta adesiva Profiflex KPF 35+	69
		Malta adesiva Profiflex Maxi MB 25	74
<b>I</b>		Malta adesiva rapida Flex Trass SFK 81	71
Idrofobizzante per calcestruzzo H 2	146	Malta adesiva rapida Flex Trass SFK 85	70
Impasti autolivellanti TopLevel OS 50	23	Malta da colata VM 30	143
Impasto acrilico per fughe AC 15	83	Malta da colata VM 40	144
Impasto autolivellante TopLevel CA 20	22	Malta da colata VS 10	143
Impasto autolivellante TopLevel CA 60	23	Malta di posa VS 20	143
Impasto autolivellante TopLevel FZ 15	21	Malta di riprofilatura RM 04	151
Impasto autolivellante TopLevel FZ 100	22, 59	Malta di risanamento RM 30	154
Impasto autolivellante TopLevel M 61	24	Malta di risanamento SM 20	150
Impasto autolivellante TopLevel NE 30	22, 60	Malta di risanamento SM 40	150
Impasto per fughe, Parquet FP 100	45	Malta drenante a base di Trass DMT 40	59
Impasto per riempimento e riparazione CA 85	23	Malta flessibile per fughe Platinum FX 66	76
Impasto per riempimento e riparazioni SF 80	21	Malta in polvere ultrarapida BP 33	156
Impasto stabile per riparazioni RS 90 F	21	Malta leggera LM 20 Light	151
Impermeabilizzante e adesivo grigio DKM 95	63	Malta liquida adesiva HS 1	150
Impermeabilizzante per edifici 2K BF	129	Malta liquida di impermeabilizzazione DS 28	132
Impermeabilizzante Professionale PD 1K	58	Malta livellante AM 20	58
Impermeabilizzante professionale rapido Maximo PSM 1K	63	Malta livellante rapida Trass AM 50	59
Impermeabilizzante speciale WD-1K	65, 130	Malta per forni OM 20	155
Impermeabilizzante speciale WD Top+	129	Malta per fughe epossidiche FMY 90	79
Impermeabilizzante speciale X-Bond MS-D 81	83, 156	Malta per fughe Extrem FME 80	78
Impregnante a base di resina epossidica IH 16	98	Malta per fughe PU 15 grigia	133
Impregnante al Litio LI 12	146	Malta per fughe Trass FMT 15	77
Impregnante per pavimenti e pareti IG 03	145	Massetto a presa rapida SE 24	59
Impregnante siliconico S 4	145	Mocio	50
Indurente per pavimentazioni BH 100	148	Multiadesivo Vibrax VPU 93	73
Indurente per pavimentazioni BH 400	148	Murefix MF 4	21



Mureflex bianco MFK 51	73	Profilo per il drenaggio dei balconi	92
Mureflex MFK 45	74	Profilo per scale	116
		Profilo per terrazze	92
		Profilo stretto per fughe di dilatazione	91
		Profilo terminale con bordi arrotondati	89
		Profilo terminale con bordi arrotondati PVC	90
		Protezione armature BS 7	150
		Protezione per rulli	48
<b>N</b>		<b>R</b>	
Nastri abrasivi	48	Raschiatore per superfici	121
Nastri isolanti per bordi RS 50	25, 60	Resina colata 2K SI 60	19, 58
Nastro adesivo speciale	41	Resina di base epossidica EP 70 BM	99
Nastro di protezione anti-taglio SB 50	67	Resina di rinforzo a base di silano MS-X 1	17
Nastro di rame KB 20	31	Resina epossidica Express EP 90	99
Nastro impermeabilizzante di tenuta e di disaccoppiamento AE 100	64	Resina per la posa di tappeti di pietra naturale PU 2K	114
Nastro per fughe anti-infiltrazioni d'acqua QB 205	156	Resina per la sigillatura delle fessure MS-X 24	19, 57, 132
Nastro sigillante ad alte prestazioni HDB 10	147	Resina per pavimentazione in pietra naturale PU 1K	114
<b>O</b>		Retina abrasiva	49
Olio detergente per terrazzi RT 10	42	Riempitivo antiscivolo RF 8	118
Olio di miscelazione XF 4	139	Riempitivo di Design Metallic	118
Olio naturale NP 90	41	Riempitivo speciale SF 10	130
Olio per la manutenzione Aqua AP 90	42	Rinforzo in fibra di vetro Energy Textile	60
Olio per la manutenzione IL 20	94	Ritardante di essiccazione TV 5	41
Olio professionale per terrazzi TP 92	42	Rivestimento base epossidico EP 2	102
Olio solido HP 91	43	Rivestimento di alto spessore 1K Express	127
<b>P</b>		Rivestimento di alto spessore 2K PS	127
Pannelli di disaccoppiamento e distribuzione del calore Thermo Top	61	Rivestimento epossidico ASD 130	107
Pannello di disaccoppiamento Unitop	37, 61	Rivestimento epossidico EP 3	103
Pannello di disaccoppiamento e antirumore da calpestio Akustic-Top	37, 61	Rivestimento Express Coat EC 260	112, 116
Pannello universale UNI	85	Rivestimento in poliuretano PU 300	105
Pantaloni corti da lavoro	50	Rivestimento in poliuretano PU 400	106
Pantaloni lunghi da lavoro	50	Rivestimento in poliuretano PU 600+	106
Pellicola liquida 1 KS	63	Rivestimento superficiale Epoxy Topcoat EP 100 TC	111
Pellicola liquida 2 KS+	64	Rulli di sfiato	47, 121
Pistola manuale	83, 122	Rulli per l'applicazione	134
Polvere termica DB 80	138	Rullo di sfiato- Piccolo	47
Portelle d'ispezione rivestite Uniflex Classic	86	Rullo e cilindro di verniciatura	48, 122
Preparazione fondo e vernice Silolack BVS 300	126	Rullo frangibolle Small	122
Preparazione fondo primer D 1	16	<b>S</b>	
Preparazione primer di fondo D 7	18	Sabbia di quarzo QS 98	57, 118, 134
Primer Aquapox ASG 170 - Strato conduttivo	107	Salopette	50
Primer di fondo PU 5 EXPRESS	18	Salviette detergenti R 500	36, 122
Primer in resina epossidica GH 21	98	Scaglie di dispersione VF	117
Primer per unità edilizie OG 80	100	Scarpe chiodate	122
Primer Polybond PB 7	130	Schiuma in PU Energy Foam	131
Primer PU 150	133	Schiuma per edilizia e casseforme PS 38	154
Primer riempitivo e rasante DX 10	17	Scopa in gomma	122
Primer speciale Aqua AV 20	38	Secchio di misurazione e miscelatura	50
Prodotto antialghe e antimuffe AS 50	93	Set filtro vernice professionale	48
Prodotto per la manutenzione completa di parquet Aqua AP 20	44	Sigillante epossidico ASV 106	111
Profilato epossidico di finitura	118	Sigillante epossidico EP 20	109
Profili terminali angolari	87	Sigillante per calcestruzzo e malta DM 40	139
Profili terminali angolari in PVC	88	Sigillante per massetti EV 15	56, 142
Profilo di protezione angolare	91	Sigillante per parquet Aqua PU 80	39
Profilo per balconi	116		
Profilo per fughe di dilatazione	91		
Profilo per fughe di dilatazione carico pesante	91		

## Indice

Sigillante per pietre SI 90	94
Sigillante poliuretano PU 40	110
Sigillante poliuretano PU 240	112, 116
Sigillante universale IS 75	41
Sigillante universale PU 500	65
Silicone per pietra naturale SIL 50	81
Silicone professionale per sanitari Profi SIL 65	82
Sistemi a iniezione	153
Soluzione per la stuccatura del legno Aqua AV 5 Elastica	39
Soluzione per la stuccatura del legno Aqua AV 10	38
Soluzione stucco per legno LV 15	43
Spatola dentata X-BOND	46
Spatola madre senza inserti	46, 121
Spatola per fughe epossidiche	80
Spatole per applicazione di collante-da 20 cm- dentate	46
Speciale agente distaccante per casseri - Special SP 40	144
Staffa 25 cm	47, 121
Staffa per rullo regolabile	121
Staffa per rullo regolabile 60	47
Strato di fondo impermeabilizzante AG 3	126
Stucchi per superfici	47
Stucco per calcestruzzo BS 05 G	151
Stucco per calcestruzzo BS 10 W	151
Stucco per finiture FS 4	152
Stucco per interni IS 60	154
Stuoia di isolamento dai rumori di calpestio	37
Stuoia di rinforzo GL	25
Superprimer D 4 Rapid	16, 56
Supporto applicatore e spugna per TP 92 e RT 10	42
Supraflex SFS 2	72

## T

Tessuto in fibra di vetro GS 10	86
Tessuto non tessuto agugliato NV 110	131
Tessuto non tessuto di disaccoppiamento per la posa di parquet	37, 61
Testa di nebulizzazione Colocura SK 1	94, 120
Testine di alimentazione di X-Bond 200	51
Tonalizzante FV 90	94

## U

Ugelli per X-Bond 200	51
Unitop M 85	25

## V

Vernice opaca Ultra M 88	40
Vernice per interni di garage GAI 20	147
Vernice per parquet Aqua Extrem NX 85	40
Vernice speciale per parquet Aqua Objekt PO 70	39
Vernice speciale per parquet Aqua PS 90	39



# Parchettatura e tecnica di incollaggio

	Pagina
1. Preparazione fondo, primer e supporti di adesione	16
2. Impasti livellanti, riempitivi e stucchi	21
3. Accessori	25
4. Collanti per PVC, tessuti e linoleum	27
5. Collanti per sistemi elettricamente conduttivi	31
6. Collanti per parquet e legno	33
7. Vernice per parquet e prodotti di pulizia e manutenzione	38
8. Utensili	46





## Parchettatura e tecnica di incollaggio

I posatori possono disporre di prodotti di alta qualità, totalmente rispondenti ai requisiti di rispetto dell'ambiente. Che si tratti di lavori di ristrutturazione che di nuova costruzione, Murexin è il vostro partner ideale, in grado di fornirvi consulenza professionale e prodotti di alta qualità. Per consentirvi di godere il più a lungo possibile del vostro nuovo pavimento, Murexin offre tutta la sua gamma di prodotti, dalla preparazione professionale del fondo alla corretta manutenzione e cura: preparazione fondo con applicazione di primer, supporto aderente, autolivellanti, adesivi, vernici per parquet, oli e prodotti per la manutenzione.

### Punti di forza



” *Un vero e proprio tuttofare. Ecco il nostro nuovo **BEST4YOU** adesivo per pavimenti Quattro Floor **D 444**. Adesivo estremamente affidabile e forte, adatto per la posa dei più comuni pavimenti in materiale elastico e in tessuto. Un solo prodotto per molteplici applicazioni, in grado di offrire vantaggi economici sia in termini di riduzione dei volumi di stoccaggio che per la sua riutilizzabilità in vista di nuovi lavori. Ovvio: è il “**BEST4YOU**”.*

**Mario Fasching**

Responsabile Vendite Fischer Parkett, Vienna

“



## Punti di forza

I prodotti **BEST4YOU** su base SMP sono la soluzione ideale per la preparazione completa del supporto di fondo, mediante un sistema ecologicamente e fisiologicamente affidabile e sicuro. La gamma di prodotti comprende la resina solidificante a base di silano **MS-X 1**, la resina di copertura delle fessurazioni e incrinature **MS-X 24** e la barriera impermeabilizzante antiumidità **MS-X 3**.

Questa linea di prodotti “premium” comprende anche il collante universale per pavimenti Quattro Floor **D 444**.

Grazie alla sua nuova formula, il collante speciale per pavimentazioni di design X-Bond **MS-K 499** è applicabile con successo anche su pavimenti di design in LVT e in gomma PVC, realizzati con posa di piastrelle e doghe, anche in ambienti esterni e sottoposti a maggiori sollecitazioni termiche e meccaniche. L'impasto autolivellante TopLevel **M61** si distingue per la sua elevata resa pari al 27 percento.

Questa caratteristica garantisce notevoli vantaggi sia dal punto di vista economico che di eccezionale copertura superficiale.



### Video - Suggerimenti per la lavorazione

Per accedere ai video:  
[www.murexin.at/service/video-processing-tips/](http://www.murexin.at/service/video-processing-tips/)

### Nelle pagine seguenti troverete i principali prodotti MUREXIN:

Resina di rinforzo a base di silano <b>MS-X 1</b>	17
Barriera antiumidità a base di silano <b>MS-X 3</b>	18
Resina riempitiva per le fessure <b>MS-X 24</b>	19
Impasto autolivellante <b>TopLevel M 61</b>	24
Adesivo speciale per la posa di pavimenti di design <b>MS-K 499</b>	28
Adesivo per la posa di pavimenti Quattro Floor <b>D 444</b>	29
Adesivo per parquet Multiwood X-Bond <b>MS-K 535</b>	35

01 Preparazione fondo, primer e supporti di adesione

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Preparazione fondo primer D 1

Primer di fondo a dispersione di resina sintetica, senza solventi. A basso rilascio di emissioni. Diluibile in acqua, da 1:1 fino a 1:3. Per il pretrattamento di fondi assorbenti come massetti cementizi, soffitti in calcestruzzo grezzo e impasti di livellamento a base di cemento, prima della stuccatura. Per massetti in anidrite solo prima della posa di rivestimenti permeabili all'umidità. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle.

**Consumo:** circa 70 - 100 g/m<sup>2</sup> a seconda del pavimento



5 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 96 pz.	9002689061564	6156	<b>8,27/kg</b>	<b>41,33/pz.</b>
10 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 42 pz.	9002689063353	6335	<b>7,40/kg</b>	<b>74,02/pz.</b>



### Superprimer D 4 Rapid

Primer di fondo legante senza solventi, monocomponente, pronto all'uso, ad asciugatura rapida, a base di dispersione speciale. Dopo l'essiccazione si ottiene una superficie in grado di garantire una facile presa. Per interni ed esterni per superfici di pareti e pavimenti. Per la preparazione di fondi assorbenti e non. Adatto per applicazione prima della stuccatura e prima della posa delle piastrelle, particolarmente indicato per opere di riqualificazione piastrella su piastrella. Superprimer D4 Rapid può essere impiegato su massetti in anidrite come primer di fondo per piastrelle fino a dimensioni di 10.000 cm<sup>2</sup> (es. 100 x 100 cm) (per maggiori informazioni consultare la scheda tecnica). Idoneo ai sensi della norma ÖNORM B 3407 W1 - W2.

**Consumo:** 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo



1 kg	KDO	10 pz. / scatola, pall. = 32 scatole	9002428160930	16093		<b>16,43/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 85 pz.	9002428160947	16094	<b>10,60/kg</b>	<b>53,02/pz.</b>
10 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 36 pz.	9002428160954	16095	<b>8,38/kg</b>	<b>83,76/pz.</b>



### Fondo aderente speciale DX 9

Primer di fondo legante monocomponente, pronto all'uso, senza solventi, a base di dispersione speciale. Come primer di fondo (diluibile fino a 1:3) è adatto per per fondi minerali assorbenti come massetti in cemento, anidrite e magnesite (anche in caso di riscaldamento a pavimento). Come legante, favorisce l'adesione per fondi non assorbenti, come rivestimenti in resina sintetica, piastrelle ceramiche e barriere antiumidità. Non adatto su pretrattamenti di fondo in PUR o pannelli OSB non levigati o trattati con Conti-Finish. Utilizzabile per interni ed esterni protetti.

**Consumo:** 50 - 70 g/m<sup>2</sup> a seconda' del grado di assorbenza del fondo



5 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 96 pz.	9002689312291	31229	<b>16,42/kg</b>	<b>82,10/pz.</b>
10 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 42 pz.	9002689165415	16541	<b>13,70/kg</b>	<b>136,95/pz.</b>

- Tempo di essiccamento di fondi non assorbenti 30-40 minuti
- Consumo ridotto
- Utilizzo universale



**01 Preparazione fondo, primer e supporti di adesione**

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



**Primer riempitivo e rasante DX 10**

Primer riempitivo e rasante 2K, flessibile, bonificato con resina sintetica, a grana molto fine e asciugatura rapida. Stesura fino a zero per strato di intonacatura finale. Come primer di fondo per successivi interventi di livellamento e incollaggio diretto con adesivi per parquet Murexin MSP e PU. Prima di interventi di incollaggio diretto con adesivi a dispersione contattare il reparto tecnico Murexin, per consigli di applicazione. Minimizzazione delle possibili interazioni tra i collanti grazie a un comportamento barriera. Barriera contro gli odori tipici dei fondi vecchi.

**Consumo:** Circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



9 kg	KE	1 Pz., 1 Pall. = 36 pz.	9002689321361	32136	<b>14,33/kg</b>	<b>128,97/pz.</b>
------	----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



**Barriera epossidica impermeabilizzante 2K EP 170**

Sistema di resine epossidiche bicomponenti a bassissime emissioni come barriera contro l'aumento dell'umidità residua dei massetti di cemento e calcestruzzo fino a 6 CM%. Utile per la preparazione del fondo e il consolidamento, sia per esterni che per interni. Non adeguato all'utilizzo come barriera contro infiltrazioni di acqua sotto pressione. Per l'utilizzo in pavimenti riscaldati consultare il produttore.

**Consumo:** a seconda dell'applicazione: 200 - 600 g/m<sup>2</sup>,  
 come barriera impermeabilizzante: 450 g/m<sup>2</sup>  
 come malta epidossica: circa 0,3 kg/m<sup>2</sup> ogni mm. di spessore di strato



<b>4,5 kg</b>	<b>EH</b>				<b>36,10/kg</b>	<b>162,46/conf.</b>
3 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 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>32,22/kg</b>	<b>386,63/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>27,64/kg</b>	<b>829,10/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		



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

Resina speciale monocomponente, a base di silano, a bassa viscosità, per il consolidamento di fondi minerali instabili con basso grado di resistenza come massetti in cemento, solfato di calcio e calcestruzzo. Utilizzabile con tutti i collanti Murexin tipo MSP o PU. Non idonea per lavorazioni con resine epossidiche.

**Consumo:** circa 0,3 -0,7 kg/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del fondo



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689309628	30962	<b>43,96/kg</b>	<b>439,58/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------

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



- nessun componente a rischio di migrazione
- spatolabile e rullabile
- consolidante superficiale
- idoneo sotto ogni rivestimento e parquet

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

Primer speciale e barriera impermeabilizzante di alta qualità, a base di silano, senza acqua e solventi, applicabile a rullo o a spatola. Privo di componenti a rischio di migrazione e pertanto senza interazioni dannose con i collanti MSP e PU. Adatta come primer per fondi non assorbenti, ad assorbenza normale o alta. Idonea anche come barriera impermeabilizzante contro l'umidità residua incrementata in massetti di cemento e calcestruzzo, fino al 4,5 % in CM. Per l'utilizzo in pavimenti riscaldati, consultare il produttore.

**Consumo:** come primer di fondo: ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> per applicazione con rullo a pelo corto, ca. 100 g/m<sup>2</sup> se spatolato; come barriera impermeabilizzante: su massetto in cemento o calcestruzzo fino a 4,5 CM%: ca. 350 g/m<sup>2</sup>, applicazione unica a croce con dentatura TKB A2.



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689304678	30467	<b>46,20/kg</b>	<b>461,99/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Preparazione primer di fondo **D 7**

Dispersione pronta all'uso, con granulometria finissima per applicazione in fondi assorbenti, caratterizzata da una spiccata azione in profondità, senza solventi come da TRGS 610. Per uso interno e in ambienti esterni ma protetti, come primer di preparazione di massetti in cemento ad alto potere assorbente nonché di massetti in anidrite e gesso. Come primer per la preparazione dei fondi sopra menzionati, prima della posa diretta del parquet con tutti i collanti a base di resina sintetica contenenti solventi e MUREXIN MSP, PU.

**Consumo:** circa 50 - 100 g/m<sup>2</sup>



10 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689108368	10836	<b>7,37/kg</b>	<b>73,66/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Primer di fondo **PU 5 EXPRESS**

Primer di fondo di alta qualità, privo di acqua e di solventi, pronto all'uso, a base di poliuretano, con essiccazione accelerata. In ambienti interni per la preparazione del fondo di massetti ad assorbenza normale e alta per applicazione dell'adesivo con collanti in PU e MS, nonché per la lavorazione con collanti per piastrelle e composti livellanti. (Richiede sabbatura) Per l'impermeabilizzazione da aumentata umidità residua fino a max 3,5 CM % nei massetti in cemento senza riscaldamento a pavimento.

**Consumo:** circa 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo, Come barriera antiumidità: circa 300 - 450 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo



11 kg	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689160540	16054	<b>16,37/kg</b>	<b>180,12/pz.</b>
-------	-----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## Resina colata **2K SI 60**

Resina 2K per utilizzo universale, a presa rapida, senza solventi e pressoché inodore, su base di soluzione di silicati PUR, con ottime proprietà di forza di adesione e di resistenza finale. Adatta per ambienti interni, per la sigillatura delle fughe di posa e di ritiro, nonché delle fessure più o meno marcate dei massetti. Adatta all'utilizzo come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo.

**Consumo:** da 1,3 a 1,5 kg/ litro di volume della fuga, ca. 100 ml/metro lineare di massetto sottile, in base alla larghezza e alla profondità delle fessure.



600 ml	EH	5 Pz./Scatola, 1 Pall. = 39 scatole	9002689151685	15168	<b>20,18/conf.</b>
--------	----	-------------------------------------	---------------	-------	--------------------



- inodore
- utilizzo universale
- di facile applicazione

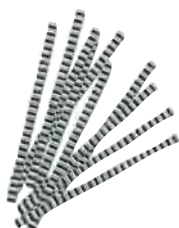
## Resina per la sigillatura delle fessure **MS-X 24**

Resina speciale bicomponente per utilizzo universale, ecologicamente sostenibile, fisiologicamente innocua, inodore, eu base tecnologica MSP con eccellenti proprietà di adesione e resistenza finale. Adatta per ambienti interni ed esterni, per la sigillatura delle fughe di posa e di ritiro, nonché delle fessure più o meno marcate dei massetti. Adatta all'utilizzo come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per l'incorporazione di angoli di armature, barre di scale, strisce chiodat, nonché molti altri profili in legno e metallo.

**Consumo:** 1,0 kg/litro di volume di fuga, ca. 100 ml/metro lineare di massetto sottile a seconda della larghezza e della profondità delle fessure



<b>550 ml</b>	<b>EH</b>	1 Pz./Scatola, 1 Pall. = 132 scatole	9002689326144	32614	<b>38,71/conf.</b>
500 ml	KFL	Comp. A			
50 ml	KFL	Comp. B			



## Graffette per massetto **Hoco**

Graffette per massetto ondulate, in metallo pregiato, per la robusta sigillatura delle fessure su pavimenti n massetto o calcestruzzo in combinazione con la resina colata MUREXIN.



500pz.	KTN	500pz./Scatola, 1 Pall. = 250 scatole	9002689100515	10051	<b>58,31/pz.</b>
--------	-----	---------------------------------------	---------------	-------	------------------



## 02 Impasti livellanti, riempitivi e stucchi

# Prima di procedere con la posa del pavimento, occorre valutare e preparare il fondo con la massima cura.

Per la preparazione del fondo, è di essenziale importanza effettuare la misurazione del grado di umidità e la verifica della resistenza, esattamente come la sigillatura delle fessure e il riempimento delle cavità. Le operazioni di livellatura delle irregolarità nonché di applicazione del primer per la preparazione del fondo sono essenziali, in base al tipo di rivestimento desiderato, in vista delle successive operazioni di posa per la pavimentazione. Infatti le azioni di preparazione professionale del fondo di posa sono determinanti per garantire come risultato ambienti da sogno e ecosostenibili.

Per le operazioni di livellamento delle superfici irregolari o di riempimento di cavità, trovano utilizzo ideale gli impasti livellanti, i riempitivi e gli stucchi. MUREXIN offre un'ampia gamma di prodotti a base di solfato di calcio nonché impasti per la stuccatura di riempimento e riparazione a legante idrico, adatti per ogni ambito di applicazione.

La quadratura del cerchio è affidata ad alcuni prodotti, non solo adatti per superficiali interventi migliorativi bensì per veri e propri lavori uniformanti. Ad esempio, l'impasto solido ma facilmente modellabile per interventi di riparazione **RS 90 F** si adatta a molteplici usi. E' impressionante come l'impasto autolivellante **Maximo M 61** e **CA 60**, con la sua eccezionale resa, possa segnare un tempo record di essiccamenti di appena 12 ore!

### Prodotto consigliato:



### Impasto autolivellante **Maximo M 61**

- Ridotto sviluppo di polvere
- Resa elevata
- Alto potere di assorbimento
- Lavorazione semplice e veloce
- Eliminazione delle tensioni

**PAGINA 24**





### Impasto per riempimento e riparazioni **SF 80**

Impasto solido per riparazioni, con legante a base di acqua, in polvere e arricchito con resina sintetica. Adatto solo per interni, da utilizzarsi su pavimenti e pareti, per rifiniture correttive e stuccature di gradini e pianerottoli, nonché per il riempimento di dislivelli e irregolarità superficiali su massetti e superfici di cemento.

**Consumo:** circa 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>2,41/kg</b>	<b>60,27/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Impasto stabile per riparazioni **RS 90 F**

Impasto solido per riparazioni in polvere, arricchito con resina sintetica a granulometria ultrafine, a essiccazione rapida. Solo per interni, da utilizzarsi 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 per riempire cavità sui massetti. Per l'applicazione con spatola e la realizzazione di rampe. Per spatolature di finitura "a zero".

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



- Rapida asciugatura
- Perfettamente modellabile
- Granulometria ultrafine

25 kg	PS	1 pz., 1 pal. = 42 pz.	9002689312062	32237	<b>2,58/kg</b>	<b>64,52/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Murefix **MF 4**

Stucco per riparazioni, in polvere, altamente arricchito con resina sintetica, solido, a essiccazione rapida e con eliminazione di tensioni, a legante idraulico. Solo per interni, applicabile su pavimenti e pareti. Per la correzione delle superfici di fondo più varie, per il riempimento di buchi e il livellamento delle irregolarità, nonché per l'intonacatura di pannelli in truciolo. Per il livellamento parziale di strati di intonaco vecchi e nuovi.

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



6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689115663	11566	<b>7,90/kg</b>	<b>47,40/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Impasto autolivellante **TopLevel FZ 15**

Autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Per la preparazione di massetti in cemento portanti e e calcestruzzo in interni. Per la preparazione di fondi perfettamente piani con spessori dello strato fino a 10 mm, prima della posa pavimenti e parquet di ogni tipo.

**Consumo:** circa 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>1,84/kg</b>	<b>45,96/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------





- ridotta produzione di polvere
- fino a strati di spessore 20 mm.

### Impasto autolivellante TopLevel FZ 100

Impasto autolivellante fluido arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Miscelata con agente diluente speciale, per ottenere una superficie perfettamente piana, facilmente rettificabile, ad essiccazione rapida. Solo per interni, per massetti in cemento e calcestruzzo. Per la preparazione di fondi perfettamente piani, in vista della posa di pavimenti e parquet.

**Consumo:** Circa 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>2,52/kg</b>	<b>62,99/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Impasto autolivellante TopLevel NE 30

Impasto autolivellante fluido, arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Solo per interni, per massetti in cemento e calcestruzzo. Per la preparazione di fondi piani, in vista della posa di pavimenti di ogni tipo, soprattutto per il livellamento di superfici estremamente irregolari, fino a 30 mm in un solo ciclo di lavoro. Non adatto per superfici adibite a uso commerciale e industriale o destinate al passaggio di autoveicoli.

**Consumo:** circa 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>2,11/kg</b>	<b>52,65/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante per pavimenti in legno TopLevel NH 75

Impasto autolivellante, pulveriforme, autoscorrevole, rinforzato con fibre, a legante idraulico. Solo per uso interno, per la realizzazione di fondi perfettamente piani in spessori dello strato da 3 fino a 20 mm., in vista della posa di pavimenti di ogni tipo, soprattutto con assi di legno, pannelli in truciolato e pavimenti vecchi per rispettiva ristrutturazione e riqualifica.

**Consumo:** circa 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>4,41/kg</b>	<b>88,14/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Impasto autolivellante TopLevel CA 20

Impasto autolivellante pulveriforme, scorrevole, senza tensioni, a base di solfato di calcio. Solo per ambienti interni, per la realizzazione di fondi perfettamente piani, soprattutto su massetti a base di solfato di calcio e con asfalto colato, nonché tutti i tipi di massetti comuni, sia in costruzioni vecchie che nuove, con spessori dello strato compresi tra 2 e 20 mm in vista della posa di pavimenti e parquet.

**Consumo:** circa 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>1,64/kg</b>	<b>41,10/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------





### Impasti autolivellanti **TopLevel OS 50**

Impasto autolivellante, pulveriforme, scorrevole, arricchito con resina sintetica, a legante idraulico. Solo per interni, per la realizzazione di fondi perfettamente piani con spessori dello strato fino a 15 mm., in vista della della posa di pavimenti di ogni tipo, idoneo per impianti di riscaldamento a pavimento e per sollecitazioni da sedia a rotelle.

**Consumo:** circa 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>1,79/kg</b>	<b>44,74/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- maturazione rapida
- fino a strati con spessore di 15 mm.

### Impasto autolivellante **TopLevel CA 60**

Impasto autolivellante pulveriforme ad essiccazione rapida e senza tensioni, a base di solfato di calcio, con eccellenti proprietà di scorrimento. Solo per ambienti interni, per la realizzazione di fondi perfettamente piani, soprattutto su massetti legati con solfato di calcio, adatto anche per tutti i tipi di massetti sia in costruzioni vecchie che nuove. Applicabile in spessori di strato fino a 15 mm in una unica fase di lavoro. Massetti in asfalto colato fino a max. 5 mm. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle., anche per aree di pavimento riscaldate. Non utilizzabile in ambiente umido.

**Consumo:** circa 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>2,70/kg</b>	<b>67,44/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Impasto per riempimento e riparazione **CA 85**

Impasto di riempimento e riparazione a base di solfato di calcio, stabile e a bassa generazione di tensioni. Solo per interni. Per interventi di compensazione e di riparazione di massetti a base di solfato di calcio, nonché per la compensazione e la stuccatura di massetti e di elementi strutturali a secco, a base di gesso fino a 50 mm. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle.

**Consumo:** circa 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>2,39/kg</b>	<b>59,65/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante rapido **TopLevel SL 52**

Autolivellante rapido in polvere, autoscorrevole, arricchito con resina sintetica, a legante idraulico a base di cemento speciale per una posa successiva in tempi rapidi. Solo per interni, per la preparazione di fondi perfettamente piani con spessori dello strato fino a 20 mm in vista della posa di pavimenti e parquet elastici. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle.

**Consumo:** circa 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>4,12/kg</b>	<b>102,88/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Impasto autolivellante **TopLevel M 61**

Impasto autolivellante speciale altamente scorrevole, con maggior resa e maggior assorbenza. A bassissimo potere di emissione, essiccamento mediante idratazione. Solo per interni, per la preparazione di fondi perfettamente piani, altamente assorbente, in vista della posa di pavimenti e parquet. Particolarmente adeguato per i sistemi di riscaldamento a pavimento e per la posa di pavimenti in gomma e poliolefinici.

**Consumo:** circa 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>2,69/kg</b>	<b>34,98/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Stuoia di rinforzo **GL**

Stuoia in filato di fibra di vetro resistente agli alcali, per la bonifica e il rinforzo degli impasti di stuccatura e compensazione; funge da coadiuvante per incrementare la resistenza allo sforzo di trazione e flessione, nonché antiurto (comportamento fessure). In presenza di fondi problematici oppure per passaggi tra diversi materiali edili.



1 ROL	79,8 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689323075	32307	<b>11,21/m<sup>2</sup></b>	<b>894,83/pz.</b>
-------	---------------------	------------------------	---------------	-------	----------------------------	-------------------



### Fibre di rinforzo **GL**

Fibre di rinforzo resistenti agli alcali, per la bonifica e il rinforzo degli impasti di stuccatura e compensazione. Funge da coadiuvante per incrementare la resistenza allo sforzo di trazione e flessione, nonché antiurto (comportamento fessure). In presenza di fondi problematici come massetti teneri e con fessure oppure per passaggi tra diversi materiali edili. Prima dell'uso preparare le fibre mescolandole in acqua di impasto.

**Consumo:** 1 pz. (250 g) per 25 kg di autolivellante



250 g	KS	1 50 Pz. Scatola, 1 Pall. = 1.350 pz.	9002689084297	8429	<b>15,38/pz.</b>
-------	----	---------------------------------------	---------------	------	------------------



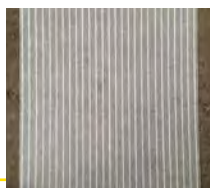
### Unitop **M 85**

Stuoia speciale in vetro, flessibile, da applicare liberamente sul fondo come strato intermedio stabilizzante, isolante e impermeabilizzante contro l'umidità, per l'incollaggio di rivestimenti in tessuto, anche per dorsali doppie in materiale sintetico o espanso, rivestimenti in PVC e CV con dorso liscio, gofrato o rivestito in lattice. Utilizzabile per ambienti interni, come tappeto divisorio di stabilizzazione e come barriera antiumidità, per pavimenti di diverso tipo.

Consumo: Formato: 2 m x 25 m



50 m <sup>2</sup>	ROL	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125211	12521	<b>36,97/m<sup>2</sup></b>	<b>1848,62/pz.</b>
-------------------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------------------	--------------------



- nessuna necessità di rifilatura
- pulito e rapido

### Elemento di sigillatura fessure **GF**

Elemento di sigillatura delle fessure con elevato grado di dilatazione alla rottura. L'elemento di sigillatura delle fessure GF è in grado di compensare lievi oscillazioni e movimenti del fondo. L'elevata resistenza a trazione rende l'elemento di sigillatura delle fessure GF ideale per la lavorazione di fughe da lacerazioni, false fughe e fughe di posa, con impasti per stucchi, collanti MSP e PU, nonché MS-X-3 e 2K EP 170. Per fondi che presentano fessure aventi una larghezza fino a 5mm. può essere utilizzato in sostituzione del normale sigillante per fessure. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento.



1 pz.	0,8 x 0,6 m = 0,48 m <sup>2</sup>	75 Pz.. Scatola, 1 Pall. 20	9002689312857	31285	<b>11,22/pz.</b>
-------	-----------------------------------	-----------------------------	---------------	-------	------------------



### Nastri isolanti per bordi **RS 50**

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



20 metri lineari	ROL	1. 5 Pz. Scatola, 1 Pall. = 90 rotoli	9002689130567	13056	<b>2,48/m.lin.</b>	<b>49,67/pz.</b>
------------------	-----	---------------------------------------	---------------	-------	--------------------	------------------



## 04 Collanti per PVC, tessuti e linoleum

# Adesivo universale per tutti i pavimenti elastici!

Due capisaldi in materia di collanti, che sanno come scaldare il cuore dei posatori.

La definizione di “multifunzionale” descrive perfettamente il collante per pavimenti Quattro Floor **D 444**: Sviluppato come prodotto universale, è l'ideale soluzione per un affidabile incollaggio di pavimenti in tutti i comuni materiali elastici e tessuti.

Grazie alla sua versatilità è sempre la scelta giusta: Un solo collante per ogni soluzione!

I contenitori già aperti e parzialmente utilizzati per diversi settori di impiego non ingombreranno più i vostri magazzini. Questo nuovo collante universale li sostituisce tutti ed è già pronto per le vostre future opere. Il nostro collante speciale per pavimenti di design X-Bond **MS-K 499** grazie alla sua versatilità trova impiego nei più disparati settori di utilizzo, sia per interni che per esterni. Le sue qualità sono particolarmente apprezzate in ambienti sottoposti a maggiori sollecitazioni termiche e meccaniche, nonché ove sia prevedibile una notevole esposizione all'azione dell'acqua, come ad esempio su terrazze, in giardini d'inverno e in ambienti umidi.

Il collante è la scelta ideale per innumerevoli tipi di pavimenti di design e per molti altri settori di impiego.

### Prodotto consigliato:



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

- nessun componente in grado di migrare
- resistente all'acqua
- in grado di sostenere elevati carichi termici
- giunto di incollaggio duro-elastico

**PAGINA 28**



#### Collante per la posa di pavimenti Quattro Floor **D 444**

- Rapida presa
- Elevata resistenza iniziale e finale
- Utilizzo universale

**PAGINA 29**





### Collante unilaterale **D 338**

Eccellente collante a dispersione per l'incollaggio di rivestimenti omogenei in PVC per pavimenti e pareti, di piastrelle e doghe, nonché per pavimenti in materiale tessile e con lato di posa in schiuma di lattice lisce o a rilievo, lato di posa trattato con lattice o con PU espanso. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento. Utilizzabile solo per interni.

**Consumo:** circa 300 - 450 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del dorso del materiale di posa.



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689052074	5207	<b>4,65/kg</b>	<b>93,01/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	------------------



### Collante per strato di calcestruzzo umido e di adesione **D 391**

Collante di alta qualità a dispersione, a bassa emissione, senza solventi e quasi inodore. Solo per utilizzo in ambienti interni, per incollare pavimenti e rivestimenti di pareti omogenei, in PVC, sia con piastrelle che in doghe, nonché per pavimentazioni in materiale tessile con dorso in schiuma di lattice liscio o a rilievo, lato di posa trattato con lattice o con PU espanso. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento. Solo per interni.

**Consumo:** circa 300 - 450 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del dorso del materiale di posa.



1 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 320 pz.	9002689328001	32800		<b>15,34/pz.</b>
6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689328018	32801	<b>8,66/kg</b>	<b>51,93/pz.</b>
12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689328025	32802	<b>7,80/kg</b>	<b>93,64/pz.</b>
20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689066927	6692	<b>6,32/kg</b>	<b>126,37/pz.</b>



- **rigatura di collante stabile**
- **con rinforzo in fibra**
- **di facile lavorazione**

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

Adesivo in dispersione per strato di calcestruzzo umido, a bassissima emissione, privo di solventi, rinforzato con fibre, con elevato potere adesivo iniziale e creste adesive dure per rispondere a più severi requisiti di stabilità dimensionale. Comportamento di minima impronta residua. Solo in interni per l'incollaggio di PVC, pavimenti di design e pavimenti in PVC-CV in piastrelle e doghe, pavimenti in gomma con piastrelle e doghe fino a 3,2 mm, nonché pavimenti senza cloro (poliolefine).

**Consumo:** circa 250 - 350 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del dorso del materiale di posa.



6 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689162742	16274	<b>9,59/kg</b>	<b>57,56/pz.</b>
14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689158325	15832	<b>8,75/kg</b>	<b>122,55/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 rivestimenti di design in LVT, rivestimenti in PVC omogenei ed eterogenei in doghe e piastrelle, rivestimenti in CV, in gomma in doghe e piastrelle (fino a 10 mm, maggiori spessori di rivestimento, previa consultazione). Per l'incollaggio di fondi assorbenti e non, per interni ed esterni nonché per ambienti umidi. Appositamente studiati per elevate sollecitazioni termiche e meccaniche. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici.

**Consumo:** ca. 200 - 400 g/m<sup>2</sup>a seconda del fondo e del lato di posa del rivestimento



16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689323198	32319	<b>19,29/kg</b>	<b>308,62/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Collante speciale per strato di calcestruzzo di adesione **LF 300**

Collante di alta qualità a dispersione, senza solventi e quasi inodore. Rapida aderenza e lunga tenuta. Solo in interni per l'incollaggio di pavimenti elastici e tessuti. Particolarmente adattato per l'incollaggio di pavimenti elastici su fondi non assorbenti e per l'incollaggio di rivestimento su rivestimento.

**Consumo:** ca. 200 - 400 g/m<sup>2</sup>a seconda del fondo e del lato di posa del pavimento.



12 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689063919	6391	<b>8,55/kg</b>	<b>102,56/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	-------------------



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

Adesivo speciale a dispersione, 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. Utilizzabile solo per interni, per l'incollaggio di tessuti, rivestimenti in materiale tessile, in juta o doppio retro sintetico, nonché retro in lattice espanso, lato di posa con applicazione di lattice, rivestimenti in feltro, linoleum e linoleum sugherato.

**Consumo:** ca. 350 - 550 g/m<sup>2</sup>a seconda del fondo e del lato di posa del pavimento.



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689054085	5408	<b>5,26/kg</b>	<b>105,19/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	-------------------



### Linotex professionale **D 494**

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

**Consumo:** circa 300 - 500 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del lato dorsale del materiale di posa.



20 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 24 pz.	9002689077046	7704	<b>6,32/kg</b>	<b>126,37/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	-------------------



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

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



- Rapida presa
- Elevata resistenza iniziale e finale
- Utilizzo universale
- Risparmio sui costi di magazzino grazie alla versatilità d'impiego

**Collante per la posa di pavimenti Quattro Floor D444**

Adesivo multifunzione di alta qualità estremamente tenace, a bassissime emissioni, per pavimenti elastici e in tessuto. Per pavimenti in PVC omogenei ed eterogenei in doghe, pavimentazioni di design in PVC, a doghe e piastrelle, pavimenti in linoleum, in gomma, fino a 4 mm., pavimenti in materiale tessile in tutte le più comuni versioni di trattamento del dorso, nonché pavimenti in leggero feltro agugliato. Idoneo anche per incollaggio a contatto.

**Consumo:** Pavimenti di design in PVC, CV, in gomma a doghe 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>  
 Feltro agugliato, tessuto, moquette con doppio retro: dentatura B2: ca. 330 - 370 gr/m<sup>2</sup>



14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689315063	31506	<b>8,57/kg</b>	<b>120,01/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



**Collante gomma CR 5**

Collante speciale a dispersione per strato di calcestruzzo umido con sviluppo di resistenza estremamente rapido ed elevato. Solo per uso interno, per l'incollaggio di pavimenti in gomma sintetica con doghe e piastrelle, fino a 4 mm., sia per supporti piani e levigati che per pavimenti in poliolefina su basi di stucco altamente assorbenti.

**Consumo:** circa 300 - 400 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del lato dorsale del materiale di posa.



14 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689106340	10634	<b>6,67/kg</b>	<b>93,40/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



**Fissaggio universale WL 720**

Fissaggio privo di solventi, di facile lavorazione, applicabile a rullo. Solo per interni, per il fissaggio di intere superfici di pavimenti in CV, PVC e tessuto, con lato retrostante in espanso a raso o quadrotte di moquette a posa libera. I pavimenti possono essere facilmente fissati e rimossi. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle.

**Consumo:** ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del lato di posa del pavimento.



2,8 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 100 pz.	9002689368298	36829	<b>11,86/kg</b>	<b>33,20/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689101925	10192	<b>10,85/kg</b>	<b>54,24/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689072812	7281	<b>9,97/kg</b>	<b>249,26/pz.</b>



**Dispersione di fissaggio WL 730**

Dispersione di fissaggio di qualità superiore, con possibilità di recupero. Solo per interni, per il fissaggio di quadrotte di moquette a posa libera, con retro in feltro, PVC o PUR, nonché per il fissaggio completo di pavimenti in CV, PVC e tessuto con retro in espanso piatto. I pavimenti possono essere facilmente fissati e rimossi più volte. Idonea per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle.

**Consumo:** ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del lato di posa del pavimento.



10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689092360	9236	<b>14,22/kg</b>	<b>142,19/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	-----------------	-------------------



### Collante 2K PU 330

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

**Consumo:** circa 300 - 1300 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del lato retrostante del materiale di posa.



<b>6 kg</b>	<b>EH</b>					<b>12,31/kg</b>	<b>73,86/conf.</b>
5 kg	BLE	1 pal. = 80 pz., comp. A	9002689063650	6365			
1 kg	BKA	1 pal. = 360 pz. comp. B	9002689063643	6364			
<b>12 kg</b>	<b>EH</b>					<b>10,62/kg</b>	<b>127,40/conf.</b>
10 kg	BLE	1 pal. = 42 pz. comp. A	9002689363651	36365			
2 kg	BKA	1 pal. = 99 pz. comp. B	9002689163640	16364			



### Adesivo speciale in Rexopren KK 346

Adesivo a contatto contenente solvente. Adatto per ambienti ad alta sollecitazione sia interni che esterni, per l'incollaggio di profili in PVC, pavimenti in gomma o sughero con piastrelle, pannelli sintetici multistrato di ogni tipo, battiscopa e bordature. Adatto per il riscaldamento a pavimento e resistente alle sollecitazioni da sedie a rotelle. Lavorabili solo in aree ben ventilate.

**Consumo:** circa 150 - 300 g/m<sup>2</sup> per applicazioni su ambo i lati



0,7 kg	BDO	1 Pz., 1 Pall. = 420 Pz.	9002689325543	32554		<b>21,40/Stk.</b>
4,5 kg	BKA	1 Pz., 1 Pall. = 84 Pz.	9002689325550	32555	<b>16,23/kg</b>	<b>73,04/Stk.</b>
10 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz.	9002689325567	32556	<b>15,23/kg</b>	<b>152,30/Stk.</b>



### Diluente KK 350

Miscela di solventi ad alta solubilità. 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 di attrezzi e apparecchiature.

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

0,5 l	BKA	12 Pz. Scatola, 1 Pall. = 45 scatole	9002689063711	6371		<b>11,15/pz.</b>
5 l	BKA	1 pal. = 99 pz.	9002689063728	6372	<b>12,44/l</b>	<b>62,21/pz.</b>



- Elevata aderenza iniziale
- Buon effetto post-in-collaggio

## Collante con fibre **EL 630**

Collante in dispersione elettroconduttivo con tempo di posa prolungato ed eccellente aderenza iniziale. Per la posa di pavimenti conduttivi in PVC e gomma sintetica, con piastrelle e doghe fino a 2,5 mm., rivestimenti in tessuto conduttivo in juta, doppio supporto sintetico o dorso in lattice, pavimenti in tessuto conduttivo, pavimenti in feltro nonché linoleum. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle.

**Consumo:** circa 250 - 350 g/m<sup>2</sup>



11 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 36 pz.	9002689310242	31024	<b>13,96/kg</b>	<b>153,52/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.

**Consumo:** circa 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo e del lato retrostante del materiale di posa.

0,17 kg	KDO	124 Pz. Scatola, 1 Pall. = 60 scatole	9002689317135	31713	<b>24,81/pz.</b>
0,3 kg	KDO	119 Pz. Scatola, 1 Pall. = 60 scatole	9002689317142	31714	<b>48,36/pz.</b>



- monocomponente
- fisiologicamente innocuo

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

Adesivo speciale elettroconduttivo, monocomponente, privo di solventi, semi-elastico, a base di MSP. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici. Adatto sia per interni che per esterni, per la posa di pavimenti in gomma conduttivi, resistenti alle alte sollecitazioni, in doghe e lastre fino a 5 mm., nonché per linoleum conduttivo e pavimenti in PVC. Applicabile su fondi assorbenti e non. EL 650 è un collante speciale, adatto per risolvere i problemi degli incollaggi conduttivi eccezionali.

**Consumo:** 200 - 600 g/m<sup>2</sup>



10 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689310235	31023	<b>34,86/kg</b>	<b>348,56/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## Nastro di rame **KB 20**

Nastro di rame autoadesivo con funzione di conduttore di messa a terra, per la realizzazione di pavimenti dissipativi. Solo per interni, per riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle. Per laboratori, sale operatorie, stabilimenti elettrici, elettronici, locali di produzione, aree con protezione antideflagrazione... Larghezza 15 mm.

20 metri lineari	ROL	1 pz., 20 pz / cartone	9002689058953	5895	<b>2,15/metro lineare</b>	<b>43,08/pz.</b>
------------------	-----	------------------------	---------------	------	---------------------------	------------------



## 06 Collante per parquet e legno

# Talmente poliedrico da essere adatto a praticamente qualsiasi tipo di parquet: Adesivo per parquet Multiwood X-Bond MS-K 535

E' stupefacente come questo collante di alta gamma, ottenuto mediante la tecnologia SMP, si dimostri adatto a tanti campi di utilizzo: Per quanto riguarda gli interni è adatto per l'incollaggio di parquet multistrato, in conformità con la norma EN 13489, di doghe in legno massiccio, in base alla norma EN 13629, del mosaico e del parquet a listelli come da norma EN 14761, di parquet in legno massello secondo la norma EN 13227 e di pavimenti in laminato approvati. Il collante per parquet Multiwood X-Bond **MS-K 535** è caratterizzato da un alto grado di resistenza e può quindi offrire la maggiore sicurezza di posa possibile. Le scanalature di adesivo semi-elastiche, sono così in grado di prevenire ogni deformazione dimensionale del pavimento. Presenta un alto grado di lavorabilità in quanto facilmente applicabile e con una buona tenuta delle scanalature. Presenta velocemente un determinato grado di resistenza iniziale, per garantire un alto grado di resistenza finale. La sua formulazione garantisce un bassissimo grado di emissioni, è esente da acqua e da solventi nonché da componenti migratorie.

### Produkt Tipp:



#### Adesivo per parquet Multiwood X-Bond **MS-K 535**

- frei von migrationsfähigen Bestandteilen
- hartelastische Klebstoffriehe
- für nahezu alle Parkettarten

**PAGINA 35**





## Collante per parquet **M 522**

Collante in dispersione di alta qualità, pressoché inodore, con elevata forza di adesione e ottimo grado di lavorabilità. Solo per interni, per la posa di mosaico di parquet di 8 mm. e di parquet industriale con tipi di legno non soggetti al rigonfiamento. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento.

**Consumo:** circa 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>3,10/kg</b>	<b>61,99/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	------	----------------	------------------



## Collante speciale X-Bond **MS-K 88 Express**

Eccellente collante elastico, monocomponente, basato sulla più recente evoluzione della tecnologia MSP. Il prodotto è privo di acqua, solventi, siliconi, isocianati e alogeni, è verniciabile, resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Inoltre, è permanentemente elastico e impedisce la trasmissione di sollecitazioni dannose al fondo sottostante. Materiale ad elevato grado di adesione e potere sigillante per uso universale in ambienti interni ed esterni.

**Consumo:** in base al fondo e del tipo di applicazione



290 ml	KTU	112 Pz. Scatola, 1 Pall. = 100 scatole	9002689132479	13247		<b>20,98/pz.</b>
--------	-----	--	---------------	-------	--	------------------



## Collante speciale X-Bond **MS-K 509 Plus**

Eccellente collante 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 pre-finito a 2 e 3 strati. (Osservare le avvertenze sull'incollaggio elastico riportate nella scheda tecnica). Non adatto su materiali bituminosi (ad es. asfalto colato).

**Consumo:** 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: circa 1,8 kg/m<sup>2</sup>

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

Come sigillante con dentatura speciale X-Bond: circa 2,4 kg/m<sup>2</sup>



16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689321545	32154	<b>7,33/kg</b>	<b>117,33/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



- nessuna interazione
- resiste allo scorrimento
- elevata resistenza a taglio

### Collante per parquet X-Bond MS-K 530

Collante monocomponente per parquet, di alta qualità, basato sulla tecnologia MSP, resistente al taglio, privo di acqua e solventi. Privo di componenti soggetti a migrazione. Adatto per ogni tipo di fondo e di parquet. Per l'incollaggio di parquet a listelli secondo DIN EN 13226, per bordi secondo DIN EN 14761, a mosaico secondo DIN EN 13488, laminato secondo DIN EN 13489, in doghe di legno massiccio, a 2- e 3-strati e in lastre. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento.

**Consumo:** 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: circa 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: circa 1,8 kg/m<sup>2</sup>



16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689156369	15636	<b>16,36/kg</b>	<b>261,81/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



- Utilizzo universale
- Semi-elastico
- nessuna interazione
- elevata resistenza a taglio

### Collante per parquet X-Bond MS-K 539

Collante di alta qualità, monocomponente, basato sulla tecnologia MSP, senza acqua né solventi. Privo di componenti soggetti a migrazione e di interazioni dannose con le vernici per parquet MUREXIN. Solo per interni, per l'incollaggio di parquet a listelli secondo DIN EN 13226, per bordi secondo DIN EN 14761, a mosaico secondo DIN EN 13488, laminato secondo DIN EN 13489, in doghe di legno massiccio. Adatto anche per parquet a 2 e 3 strati e per pavimenti in laminato omologati.

**Consumo:** 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: circa 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: circa 1,8 kg/m<sup>2</sup>



16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689161752	16175	<b>16,89/kg</b>	<b>270,18/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



### Collante speciale X-Bond MS-K 88

Collante universale di alta qualità, monocomponente, permanentemente elastico, senza acqua o solventi basato sulla tecnologia MSP. Adatto su quasi tutti i fondi e ogni tipo di parquet con incastro maschio-femmina. Per interni ed esterni. Per l'incollaggio di parquet, ceramica, piastrelle e pietre naturali, nonché per materiali isolanti e incollaggi combinati di materiali diversi. Non adatto su materiali bituminosi (ad es. asfalto colato) e polipropilene.

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



15 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689125938	12593	<b>19,93/kg</b>	<b>299,00/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------





## Collante per parquet X-Bond **MS-K 511**

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

**Consumo:** 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: circa 0,7 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, dentatura B17: circa 1,8 kg/m<sup>2</sup>



600 ml	PPE	1 20 Pz./scatola, 1 Pall. = 40 scatole	9002689144700	14470	<b>11,19/pz.</b>	
1800 ml	PPE	6 pz. /Scatola, 1 Pall. = 30 scatole	9002689144717	14471	<b>30,44/pz.</b>	
16 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 33 pz.	9002689114284	11428	<b>8,42/kg</b>	<b>134,68/pz.</b>

**NUOVO**


## Adesivo per parquet Multiwood X-Bond **MS-K 535**

Collante monocomponente di alta qualità, esente da acqua e solventi, basato sulla tecnologia SMP. Senza componenti migratorie e senza interazioni nocive con le vernici per parquet Murexin. Adatto solo per uso interno, per l'incollaggio di parquet tradizionali a listelli secondo DIN EN 13226, bordo verticale secondo DIN EN 14761, parquet a listoni massicci e per posa in 2 o 3 strati.

**Consumo:** Il consumo può variare a seconda dello strato di fondo, del tipo di parquet e della dentatura della spatola:  
ca. 0,8 - 1,2 kg/m<sup>2</sup>



16 kg	KE	1 Pz., 1 Pall. = 33 Pz.	9002689325512	32551	<b>14,73/kg</b>	<b>235,60/Stk.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	--------------------



## Adesivo per parquet **PU 558**

Adesivo bicomponente a base di resina a reazione, privo di solventi e acqua, per tutti i tipi di parquet e di legno.

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



14 kg	EH	1 pz., 1 pal. = 44 pz., comp. A + B	9002689327103	32710	<b>4,94/kg</b>	<b>69,22/pz.</b>
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



## Collante per parquet **PU 560**

Adesivo bicomponente a base di resina reattiva, privo di solventi e acqua. Per l'incollaggio di parquet in listelli da 16-22 mm, parquet a lamelle verticali, per bordo, parquet a mosaico da 8 mm, doghe in legno massiccio, doghe multistrato di grande formato, parquet pre-finito a 2 e 3 strati, pavimentazione in blocchi di legno da 22 mm su strato base. Per il legno esotico, eseguire una prova di incollaggio. Non adatto al bambù.

**Consumo:** 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>4,94/kg</b>	<b>49,39/pz.</b>
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



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

Adesivo bicomponente a base di resina reattiva, 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, per bordo, parquet a mosaico da 8 mm, doghe in legno massiccio, doghe multistrato di grande formato, parquet pre-finiti a 2 e 3 strati, pavimentazione in blocchi di legno da 22 mm su strato base. Per il legno esotico, eseguire una prova di incollaggio.

**Consumo:** resa a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: 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>4,94/kg</b>	<b>49,39/pz.</b>
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Collante per parquet **PU 566**

Collante bicomponente a base di resine reattive, privo di solvente e di acqua. Per l'incollaggio di parquet in listelli da 16-22 mm, parquet a lamelle verticali per bordi, parquet a mosaico da 8 mm, doghe in legno massiccio, doghe multistrato di grande formato, parquet pre-finiti a 2 e 3 strati, pavimentazione in blocchi di legno da 22 mm su strato base. Per il legno esotico, eseguire una prova di incollaggio.

**Consumo:** a seconda del fondo, del tipo di parquet e della dentatura: Dentatura B3, B5, PK/B11, B15: circa 1,8 - 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>9,41/kg</b>	<b>45,18/pz.</b>
10 kg	EH (comp. A + B)	EH	1 pz., 1 pal. = 39 pz.	9002689130918	13091	<b>8,30/kg</b>	<b>83,03/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. /Scatola, 1 Pall. = 66 scatole	9002689112334	11233	<b>27,84/pz.</b>
-------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Colla per legno impermeabile all'acqua **WF-D3**

Colla vinilica per legno priva di solventi, impermeabile all'acqua. Per l'interni ed esterni. Colla applicabile sia su superfici che nelle fughe. Per incollaggi di bordature, perimetrali e superficiali, con procedimento di compattamento a caldo e a freddo. Idonea per il sistema di riscaldamento a pavimento.

**Consumo:** a seconda del tipo di applicazione



0,75 kg	KFL	112 Pz./scatola, 1 Pall. = 30 scatole	9002689093459	9345	<b>16,79/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pal. = 85 pz.	9002689093473	9347	<b>11,46/kg</b> <b>57,32/pz.</b>



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

Tessuto non tessuto di rinforzo ad abbattimento delle tensioni per la posa di parquet, piastrelle e pietra naturale, soprattutto con in presenza di fondi problematici. Può essere utilizzato come base di rinforzo sotto il parquet in legno massiccio e pre-finito e anche su tutti i fondi per la posa comunemente utilizzati in edilizia. Particolarmente adatto per fondi difettosi, con un grado di resistenza più basso, e per il settore delle ristrutturazioni con massetti a secco, pannelli truciolari e asfalto colato.



50 metri lineari	ROL	1 pz., 1 pal. = 12 pz.	9002689125921	32808	<b>8,06/metri lineari</b>	<b>389,90/pz.</b>
------------------	-----	------------------------	---------------	-------	---------------------------	-------------------



## Stuoia di isolamento dai rumori di calpestio

Stuoia di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio con 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 con collante o flottante sull'intera superficie, a seconda del tipo di pavimentazione. Osservare le istruzioni per l'incollaggio e la scelta del collante!



2 mm	30 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pall. = 11 pz.	9002689156475	15647	<b>14,75/m<sup>2</sup></b>	<b>442,45/pz.</b>
3 mm	20 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pall. = 11 pz.	9002689156482	15648	<b>18,08/m<sup>2</sup></b>	<b>361,60/pz.</b>
5 mm	16 m <sup>2</sup>	1 pz., 1 pall. = 8 pz.	9002689156499	15649	<b>20,52/m<sup>2</sup></b>	<b>328,39/pz.</b>



## Pannello di disaccoppiamento Unitop

Pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio con abbattimento delle tensioni per parquet e parquet multistrato in ambienti interni nonché per piastrelle in ceramica e pietra naturale in interni ed esterni. Il pannello trova impiego in particolare in presenza di fondi problematici. Il pannello di disaccoppiamento Unitop è un materiale di posa a bassissime emissioni (secondo GEV), antirottura e resistente agli effetti della decomposizione. Utilizzato come pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio per pareti e pavimenti in interni sotto molti materiali di pavimentazione, con un limite di carico fino a 5 kN/m<sup>2</sup>. Per l'impiego con riscaldamenti a pavimento è consigliato unicamente il pannello da 4 mm.

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



1 pz.	4 mm	1 pz., 1 pall. = 200 pz.	9002428047507	04750	<b>15,89/m<sup>2</sup></b>	<b>11,44/pz.</b>
1 pz.	9 mm	1 pz., 1 pall. = 100 pz.	9002428047521	04752	<b>22,74/m<sup>2</sup></b>	<b>16,37/pz.</b>
1 pz.	15 mm	1 pz., 1 pall. = 60 pz.	9002428047538	04753	<b>34,15/m<sup>2</sup></b>	<b>24,59/pz.</b>



## Pannello di disaccoppiamento e antirumore da calpestio Akustic-Top

In grado di attenuare notevolmente il rumore dei passi e di abbattere le tensioni. La struttura a sandwich multistrato (posta con collante per piastrelle) garantisce una riduzione del rumore da calpestio di 15dB. Pannello di disaccoppiamento per piastrelle ceramiche, lastre e pietre naturali oltre che per parquet e parquet multistrato, in particolare per fondi problematici. Utilizzato come pannello di disaccoppiamento e di riduzione del rumore da calpestio su pareti e pavimenti (per carichi fino a 3 kN/m<sup>2</sup>) in ambienti interni, per ambienti di nuova costruzione, ma soprattutto per le ristrutturazioni.

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



1 pz.	4 mm	1 pz., 1 pall. = 200 pz.	9002689140658	14065	<b>24,85/m<sup>2</sup></b>	<b>17,89/pz.</b>
-------	------	--------------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------





### Soluzione per la stuccatura del legno Aqua AV 10

Soluzione per la stuccatura del legno a base di acqua, priva di solventi e inodore. A essiccazione rapida ed perfettamente levigabile. Solo per interni, utilizzata per la produzione di stucco per legno, grazie all'aggiunta della polvere di levigatura del legno. Per riempire fughe di parquet e di altri pavimenti in legno fino ad una larghezza massima delle fughe di 1,5 mm. Non adatto per pavimenti rivestiti con doghe e su basi in legno.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per circa 20 m<sup>2</sup>



5 l	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689121770	12177	<b>11,52/l</b>	<b>57,58/pz.</b>
-----	-----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Primer speciale Aqua AV 20

Primer a base di acqua per la preparazione del fondo di posa dei pavimenti in parquet, di facile lavorazione. La buona capacità di penetrazione riduce la dispersione laterale. In interni come base di fondo per sigillature successive con tutte le vernici per parquet MUREXIN a base di acqua. Viene utilizzato su tutti i tipi di legno di latifoglie più comuni.

**Consumo:** Area coperta per litro: ca.7 – 8 m<sup>2</sup> (applicato a rullo)



10 l	KKA	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689112419	11241	<b>18,08/l</b>	<b>180,79/pz.</b>
------	-----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Fondo impermeabilizzante Aqua-Exoten AV 50

Primer speciale a base di acqua, per la preparazione del fondo, altamente impermeabilizzante per i materiali a base di legno. Il fondo penetra in profondità nel legno e forma una superficie ideale in vista dell'applicazione di tutte le vernici per parquet MUREXIN a base di acqua. Utilizzabile solo per interni. Specifico per legni problematici e legni esotici. Ha come effetto l'accentuazione naturale e neutrale delle venature del legno.

**Consumo:** Area coperta per litro: ca.7 – 8 m<sup>2</sup> (applicato a rullo)



5 l	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689148609	14860	<b>16,13/l</b>	<b>80,65/pz.</b>
-----	-----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Aqua Gel AV 30

Strato intermedio in gel ad essiccazione rapida, con eccezionale potere di riempimento. Può essere trattato con tutte le vernici per parquet Murexin Aqua. Adatto per interni, come strato intermedio oppure per il riempimento e livellamento di piccoli graffi e di fughe. Idonea per il sistema di riscaldamento a pavimento. Non adatto come base di preparazione di fondo sul legno grezzo.

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



5 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 85 pz.	9002689112440	11244	<b>18,75/kg</b>	<b>93,74/pz.</b>
------	----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



## Soluzione per la stuccatura del legno Aqua **AV 5 Elastica**

Stucco per fughe a base di acqua, privo di solventi e a elasticità permanente, particolarmente adatto per la ristrutturazione di vecchi pavimenti in doghe di legno con fughe molto larghe fino a 5 mm. Riduce l'incollaggio laterale. Solo per interni, utilizzata per la produzione di stucco per legno, con all'aggiunta della polvere di levigatura del legno. I pavimenti elastici e i pavimenti inchiodati non possono essere stuccati in modo permanente.

**Consumo:** 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>27,13/kg</b>	<b>135,65/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## Vernice speciale per parquet Aqua **PS 90**

Sigillante per parquet a base di acqua, non infiammabile, inodore e senza formaldeide con elevata resistenza ai graffi e all'abrasione, buon potere di riempimento ed elevato potere di resistenza. 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

**Consumo:** 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>24,74/l</b>	<b>247,38/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Vernice speciale per parquet Aqua Objekt **PO 70**

Sigillante per parquet monocomponente a base di acqua, di acrilico e poliuretano. Superfici resistenti ad alte sollecitazioni e ben riempite. In ambienti interni, per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet con sollecitazioni medie. Spessore dello strato: 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

**Consumo:** 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>14,33/l</b>	<b>143,29/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Sigillante per parquet Aqua **PU 80**

Sigillante per parquet a base di acqua, di acrilico e poliuretano di alta qualità e con ottime caratteristiche di lavorazione. Ottima formazione strutturale, con elevati valori di resistenza meccanica e chimica. Utilizzato in ambienti interni, per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet. Spessore dello strato: 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

**Consumo:** 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>24,20/l</b>	<b>121,01/pz.</b>
	lucido		9002689112556	11255	<b>25,19/l</b>	<b>125,94/pz.</b>
10 l	KKA	1 pz., 1 pal. = 42 pz.				
	opaco satinato		9002689112525	11252	<b>20,83/l</b>	<b>208,30/pz.</b>
	lucido		9002689112532	11253	<b>21,82/l</b>	<b>218,15/pz.</b>



### Vernice opaca Ultra **M 88**

Sigillante monocomponente, a base di acqua, ad alta opacità, su base acrilico-poliuretano, con eccellenti caratteristiche di robustezza e esistenza ai graffi e all'abrasione. Produce una superficie del parquet intensamente opaca, solo per interni. Grado di lucentezza ~ 5. Classe di sollecitazione C secondo la norma ÖNORM C 2354. Codice GIS W2+ spessore dello strato : 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

**Consumo:** 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 pall. = 42 pz.	9002689302773	30277	<b>31,54/l</b>	<b>315,38/pz.</b>
------	-----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



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

Sigillante per parquet a base di poliuretano di alta qualità. Grazie all'alta 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. In ambienti interni, per la sigillatura di pavimenti in legno e parquet. 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

**Consumo:** 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 pall. = 42 pz.	9002689160328	16032	<b>32,27/l</b>	<b>322,73/pz.</b>
------	-----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Aqua Nanolack **NT 100**

Sigillante per parquet e resina sintetica bicomponente per una sigillatura ecologicamente sostenibile di pavimenti in legno sottoposti a notevoli sollecitazioni nonché per la sigillatura finale di rivestimenti in resina sintetica. Aqua Nanolack NT 100 è flessibile e forma superfici con un'elevata resistenza ai graffi e all'abrasione nonché eccellenti valori di resistenza agli agenti chimici. Conformmente alla norma ÖNORM C 2354 risponde ai requisiti della più elevata Classe di Sollecitazione, la classe C e il comportamento di scorrimento è certificato secondo DIN V18032. 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

**Consumo:** 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 pall. = 64 pz.				
opaco satinato	KKA		9002689118503	11850	<b>37,76/l</b>	<b>207,70/pz.</b>

11 l	EH	1 pz., 1 pall. = 42 pz.				
opaco satinato	KKA		9002689143390	14339	<b>34,84/l</b>	<b>383,26/pz.</b>





## Nastro adesivo speciale

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

1 pz.	ROL	36 pz. / scatola	9002689138105	13810	<b>12,76/pz.</b>
-------	-----	------------------	---------------	-------	------------------



## Ritardante di essiccazione TV 5

Il ritardante dell'essiccazione TV 5 è adatto per le vernici per parquet come la Aqua Nanolack NT 100, Aqua Extrem NX 85, Aqua speciale PS 90. In presenza di temperature esterne molto elevate allunga la fase di essiccazione e consente la buona lavorazione e il corretto grado di scorrimento della vernice per parquet. In questo modo è possibile evitare i segni del rullo, che rimarrebbero evidenti in caso di essiccazione troppo rapida del sigillante.

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



1 l	KFL	6 pz. / Scatola, 1 Pall. = 378 pz.	9002689147862	14786	<b>17,95/pz.</b>
-----	-----	------------------------------------	---------------	-------	------------------



## Olio naturale NP 90

Olio impregnante di alta qualità a base di materie prime naturali, ecologicamente sostenibili, a basso contenuto di VOC. Elevata percentuale solida del 98%. Ad essiccazione rapida e adatto per lavorazioni a livello. Il risultato finale è una superficie idrorepellente, resistente allo sporco e alle forti sollecitazioni. In interni, per impregnare pavimenti in legno duro e tenero. Per tutti i tipi di posa, pavimentazioni in legno, doghe, parquet industriali e pavimenti flottanti.

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



2,5 l	BDO	14 Pz./scatola, 1 Pall. = 168 pz.	9002689305569	30556	<b>73,42/l</b>	<b>183,53/pz.</b>
-------	-----	-----------------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



## Sigillante universale IS 75

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

**Consumo:** 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>18,95/l</b>	<b>189,53/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Olio professionale per terrazzi **TP 92**

Eccellente olio impregnante a base d'acqua per esterni. Per il trattamento del fondo e la manutenzione di superfici in legno nuove o pretrattate con olio. (Come per esempio terrazzi, mobili da giardino, facciate in legno, doghe in WPC). L'olio per terrazzi professionale TP 92 produce una superficie idrorepellente e resistente allo sporco e protegge il legno dalle infestazioni di muffe.

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



2,5 l	BLE	14 Pz./scatola, 1 Pall. = 168 pz.	9002689305668	30566	<b>32,60/l</b>	<b>81,51/pz.</b>
-------	-----	-----------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Olio detergente per terrazzi **RT 10**

Per la pulizia di terrazzi in legno, mobili da giardino, recinzioni, tettoie e doghe in WPC. Rimuove e previene la formazione di muschio e di alghe.

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



2,5 l	KKA	14 Pz./scatola, 1 Pall. = 168 pz.	9002689305675	30567	<b>24,82/l</b>	<b>62,04/pz.</b>
-------	-----	-----------------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



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

1 pz.	Applicatore + spugna	1 pal. = 100 pz.	9002689306337	30633	<b>21,00/pz.</b>
1 pz.	Spugna di applicazione di ricambio	1 pal. = 100 pz.	9002689306344	30634	<b>9,16/pz.</b>



### Olio per la manutenzione Aqua **AP 90**

Olio per la manutenzione a base d'acqua, privo di solventi, adatto per il rinnovamento e il risanamento di pavimenti in legno già trattati con olio. Ottimale per superfici trattate con olio naturale NP 90 Colour per conservarne e metterne in risalto il colore. Aumenta la resistenza del pavimento alle sollecitazioni. Da utilizzarsi per interni, per i primo trattamento e per i successivi trattamenti completi, nonché per le pulizie e i manutenzioni correnti del parquet e di tutti gli altri pavimenti in legno pretrattati con olio.

**Consumo:** ca. 30 - 40 m<sup>2</sup>/kg



1 l	KKA	6 pz./Scatola, 1 Pall. = 504 pz.	9002689305590	30559	<b>30,58/pz.</b>
-----	-----	----------------------------------	---------------	-------	------------------



### Olio solido **HP 91**

L'olio di cera solida pronto all'uso per pavimenti in legno levigati e non trattati. L'olio solido HP91 dà come risultato una superficie estremamente resistente alle sollecitazioni. In interni, come impregnante per pavimenti in legno duro e tenero, impiantiti, doghe, parquet industriale e pavimenti flottanti. Utilizzabile anche come strato di copertura sull'olio naturale NP 90 Colour. Adatto per riscaldamento a pavimento.

**Consumo:** Resa/Copertura per l: 20 m<sup>2</sup>



2,5 l	BLE	14 Pz./scatola, 1 Pall. = 84 pz.	9002689305378	30537	<b>45,98/l</b>	<b>114,94/pz.</b>
-------	-----	----------------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Detergente per pavimenti in legno naturale **HS 92**

Detergente di alta qualità per pavimenti in legno naturale, da utilizzarsi per la pulizia regolare e la protezione di tutte le superfici dei pavimenti in legno.

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



1 l	KKA	6 pz. /Scatola, 1 Pall. = 504 pz.	9002689305620	30562	<b>22,00/pz.</b>	
-----	-----	-----------------------------------	---------------	-------	------------------	--



### Soluzione stucco per legno **LV 15**

Soluzione stucco per legno contenente solventi, per la stuccatura delle fughe dei pavimenti in legno fino a 2 mm. Produce un effetto finale che mette in evidenza sfumature di un rosso piacevolmente caldo, notevole per rapidità di essiccazione, resa e potere riempitivo. Solo per interni, utilizzata per la produzione di stucco per legno, con l'aggiunta della polvere di levigatura del legno. Non adatto per pavimenti rivestiti con doghe e su pavimentazioni in legno.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per circa 20 m<sup>2</sup>



10 l	KKA	1 pz., 1 pall. = 40 pz.	9002689154877	15487	<b>14,04/l</b>	<b>140,36/pz.</b>
------	-----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Fondo universale **LV 45**

Preparazione universale di preparazione del fondo con solvente per pavimenti in legno di tutti i tipi. Garantisce un'imregnazione intensa e può essere lavorato 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 per interni.

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



10 l	KKA	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689112839	11283	<b>11,82/l</b>	<b>118,21/pz.</b>
------	-----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------





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

Prodotto per la manutenzione a base di acqua per pavimenti in parquet e legno sigillati, sughero sigillato (pori sigillati), PVC e linoleum. Essiccando crea una pellicola resistente allo sporco e all'usura, senza lucidatura. Da utilizzarsi per interni, per il primo trattamento e per i successivi trattamenti completi di manutenzione, nonché per le pulizie correnti di pavimenti in parquet e in legno.

**Consumo:** Prima manutenzione e manutenzione completa: circa 30 - 40 ml/m<sup>2</sup> (= 30 - 50 m<sup>2</sup>/l)



1l	KFL	10 pz. /Scatola, 1 Pall. = 280 pz.	9002689305606	30560		<b>19,90/pz.</b>
5l	KKA	1 pz., 1 pal. = 96 pz.	9002689305613	30561	<b>18,30/l</b>	<b>91,48/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 vernice Murexin Nanolack NT 100 (diverse vernici per parquet Murexin solo previa consultazione) si ottiene un rivestimento altamente resistente all'abrasione e rispondente ai requisiti di BGR181 e DIN51130 (R10).

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



0,2 kg	KFL	10 pz. /Scatola, 1 Pall. = 280 pz.	9002689305644	30564		<b>29,20/pz.</b>
--------	-----	------------------------------------	---------------	-------	--	------------------



### Lucido per Parquet **LP 35**

Prodotto per la manutenzione incolore, contenente cera e solvente, per un parquet sigillato e oliato. Garantisce una protezione duratura per pavimenti in legno sottoposti a elevate sollecitazioni e prolunga la durata del sigillante. Per uso interno, per la manutenzione iniziale e il trattamento completo di pavimenti in legno sigillati di ogni tipo, in particolare per pavimenti impregnati e oliati, parquet, doghe e pavimenti in legno.

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



1l	BKA	110 Pz./scatola, 1 Pall. = 300 pz.	9002689113041	11304		<b>22,12/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	--	------------------

**07 Vernice per parquet e prodotti di pulizia e manutenzione**

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



**Detergente di fondo per parquet AP 10**

Detergente a base di acqua, ecologicamente sostenibile, di facile lavorazione. In ambienti interni per la pulizia a fondo e intermedia di parquet e pavimenti in legno, per la rimozione di residui di cera e dello sporco ostinato.

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



11	KKA	10 pz. /Scatola, 1 Pall. = 280 pz.	9002689305583	30558	<b>23,56/pz.</b>
----	-----	------------------------------------	---------------	-------	------------------



**Impasto per fughe, Parquet FP 100**

Impasto per fughe senza silicone e solvente, semi-elastica, ad essiccazione rapida e a base acrilica. Può essere usato con tutti i sigillanti Murexin per parquet. Per sigillare le fughe più larghe sui più diversi tipi di pavimenti in legno. Adatto anche per battiscopa e altri elementi di finitura.

**Consumo:** a seconda del tipo di applicazione

310 ml	KTU	12 pz. /Scatola, 1 Pall. = 780 pz.			
Quercia chiaro			9002689147664	14766	<b>6,49/pz.</b>
Faggio			9002689147671	14767	<b>6,49/pz.</b>
Acero europeo			9002689147688	14768	<b>6,49/pz.</b>
Quercia scuro			9002689147718	14771	<b>6,49/pz.</b>
Wenge/Quercia affumicata			9002689147732	14773	<b>6,49/pz.</b>
Frassino / Abete			9002689147749	14774	<b>6,49/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.



### Spatole per applicazione di collante-da 20 cm- dentate

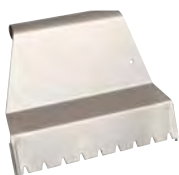
1 pz. 10 pz. / scatola

Dentatura A 1	9002689379584	37958	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura A 2	9002689479581	47958	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura B 1	9002689079583	7958	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura B 2	9002689179580	17958	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura B 3	9002689279587	27958	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura B 5	9002689161400	16140	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura B 11/PK	9002689072997	7299	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura B 15	9002689310983	31098	<b>4,73/pz.</b>
Dentatura B 17	9002689161394	16139	<b>4,73/pz.</b>



### Spatola madre senza inserti

1 pz.	21 cm	10 pz. / scatola	9002689075707	7570	<b>10,11/pz.</b>
1 pz.	28 cm	10 pz. / scatola	9002689075721	7572	<b>13,47/pz.</b>



### Spatola dentata X-BOND

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

1 pz.		9002689125686	12568	<b>29,21/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------



### Guida dentata 21 cm

1 pz. 10 pz. / scatola

Dentatura A 1	9002689375715	37571	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura A 2	9002689475712	47571	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura B 1	9002689075714	7571	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura B 2	9002689179580	17571	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura B 3	9002689275718	27571	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura B 5	9002689145981	14598	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura B 11/PK	9002689063780	6378	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura B 15	9002689310693	31069	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura B 17	9002689145974	14597	<b>1,66/pz.</b>
Dentatura S2/obliqua	9002689315933	31593	<b>1,64/pz.</b>



### Guida dentata 28 cm

1 pz. 10 pz. / scatola

Dentatura A 1	9002689382119	38211	<b>2,32/pz.</b>
Dentatura A 2	9002689482116	48211	<b>2,32/pz.</b>
Dentatura A 3	9002689157403	15740	<b>2,13/pz.</b>
Dentatura B 1	9002689082118	8211	<b>2,32/pz.</b>
Dentatura B 2	9002689182115	18211	<b>2,32/pz.</b>
Dentatura B 3	9002689282112	28211	<b>2,32/pz.</b>
Dentatura B 11/PK	9002689063797	6379	<b>2,32/pz.</b>
Dentatura S 1	9002689159049	15904	<b>2,13/pz.</b>
Dentatura ZR	9002689079187	7918	<b>2,32/pz.</b>





**Stucchi per superfici**

27 cm, con molla, antiruggine, adatta anche per vernici a base di acqua.

1 pz.	10 pz. / scatola	9002689077381	7738	<b>23,00/pz.</b>
-------	------------------	---------------	------	------------------



**Rullo di sfiato- Piccolo**

1 pz.		9002689057598	5759	<b>143,91/pz.</b>
-------	--	---------------	------	-------------------



**Rulli di sfiato**

Per deaerare 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, più staffa - vedi staffa rullo regolabile 60

1 pz.	50/21	9002689168966	16896	<b>272,46/pz.</b>
1 pz.	60/11	4001941060142	16894	<b>268,80/pz.</b>



**Staffa per rullo regolabile 60**

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

1 pz.		9002689168959	16895	<b>81,14/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------



**Staffa 25 cm**

25 cm. Staffa per rullo di verniciatura.

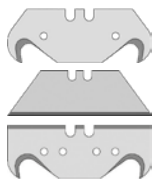
1 pz.		9002689077367	7736	<b>3,45/pz.</b>
-------	--	---------------	------	-----------------



**Asta telescopica**

Asta telescopica in metallo. 110 - 200 cm

1 pz.		9002689056553	5655	<b>12,67/pz.</b>
-------	--	---------------	------	------------------



### Lame

1 pz.	Lama bitex con gancio grande	100 pz. / scatola	9002689064039	6403	<b>0,82/pz.</b>
1 pz.	Lama trapezoidale 0,63 mm	100 pz. / scatola	9002689082033	8203	<b>0,36/pz.</b>
1 pz.	Lama con gancio 0,63 mm	100 pz. / scatola	9002689082040	8204	<b>0,58/pz.</b>

### Rullo e cilindro di verniciatura

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di vernici per parquet contenenti solventi.

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di vernici per parquet a base di acqua.

Rullo di verniciatura Micro per la lavorazione di materiali a base di acqua e di solventi (nessun rilascio di lanugine).



1 pz.	Rullo di verniciatura LM 25 cm	10 pz. / scatola	9002689056799	5679	<b>13,10/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 25	10 pz. / scatola	9002689078531	7853	<b>13,71/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura Micro 25 cm	10 pz. / scatola	9002689084570	8457	<b>20,05/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 60	10 pz. / scatola	9002689168973	16897	<b>76,88/pz.</b>



### Set filtro vernice professionale

Innovativi accessori per una sicura sigillatura di parquet. Secchio in plastica con capacità di 16 litri e coperchio dotato di inserto in tessuto integrato (400µm). Per filtrare le vernici per parquet e successiva applicazione con rullo senza alcun rilascio di lanugine.

1 pz.	Secchio	1 pz., 1 pall. = 500 pz.	9002689168928	16892	<b>7,06/pz.</b>
1 pz.	Coperchio	1 pz., 1 pall. = 950 pz.	9002689168935	16893	<b>19,88/pz.</b>



### Protezione per rulli

Per rulli da 27 cm.

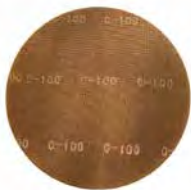
1 pz.	20 pz. / scatola	9002689057925	5792	<b>41,50/pz.</b>
-------	------------------	---------------	------	------------------



### Nastri abrasivi

200 x 750 mm per levigatrici Hummel e Frank.

1 pz.	200 x 750 mm, grana 24	10 pz. / scatola	9002689077558	7755	<b>13,26/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 36	10 pz. / scatola	9002689078104	7810	<b>10,27/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 40	10 pz. / scatola	9002689057802	5780	<b>9,08/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 60	10 pz. / scatola	9002689077800	7780	<b>7,93/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 80	10 pz. / scatola	9002689077947	7794	<b>7,36/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 100	10 pz. / scatola	9002689077794	7779	<b>7,21/pz.</b>
1 pz.	200 x 750 mm, grana 120	10 pz. / scatola	9002689077107	7710	<b>7,21/pz.</b>



### Retina abrasiva

ø 406 mm

1 pz.	Retina abrasiva 406 mm, grana 80	10 pz. / scatola	9002689078685	7868	<b>18,95/pz.</b>
1 pz.	Retina abrasiva 406 mm, grana 100	10 pz. / scatola	9002689078616	7861	<b>16,29/pz.</b>
1 pz.	Retina abrasiva 406 mm, grana 120	10 pz. / scatola	9002689078623	7862	<b>16,29/pz.</b>
1 pz.	Retina abrasiva 406 mm, grana 150	10 pz. / scatola	9002689078609	7860	<b>16,29/pz.</b>



### Dischi abrasivi da 150 mm

Grana al corindone, per la lavorazione professionale dei bordi.

1 pz.	Grana 40 senza autoaderente	50 pz. / scatola	9002689057628	5762	<b>1,05/pz.</b>
1 pz.	Grana 60 senza autoaderente	50 pz. / scatola	9002689057635	5763	<b>0,94/pz.</b>
1 pz.	Grana 80 senza autoaderente	100 pz. / scatola	9002689057642	5764	<b>0,78/pz.</b>
1 pz.	Grana 100 senza autoaderente	100 pz. / scatola	9002689057659	5765	<b>0,72/pz.</b>
1 pz.	Grana 40 con autoaderente	50 pz. / scatola	9002689057666	5766	<b>1,77/pz.</b>
1 pz.	Grana 60 con autoaderente	50 pz. / scatola	9002689057673	5767	<b>1,59/pz.</b>
1 pz.	Grana 80 con autoaderente	50 pz. / scatola	9002689057680	5768	<b>1,37/pz.</b>
1 pz.	Grana 100 con autoaderente	100 pz. / scatola	9002689057703	5770	<b>1,29/pz.</b>



### Dischi abrasivi da 178 mm

Grana al corindone, per la lavorazione professionale dei bordi.

1 pz.	Grana 36	25 pz. / scatola	9002689090298	9029	<b>1,39/pz.</b>
1 pz.	Grana 60	50 pz. / scatola	9002689077565	7756	<b>1,16/pz.</b>
1 pz.	Grana 80	100 pz. / scatola	9002689078333	7833	<b>1,01/pz.</b>
1 pz.	Grana 100	100 pz. / scatola	9002689077572	7757	<b>0,99/pz.</b>



### Dischi abrasivi da 400 mm

Grana al corindone per levigatrice a disco.

1 pz.	Grana 16 bifacciale (323 DB)	10 pz. / scatola	9002689078173	7817	<b>22,19/pz.</b>
1 pz.	Grana 24 bifacciale	10 pz. / scatola	9002689077442	7744	<b>16,29/pz.</b>
1 pz.	Grana 40 bifacciale	10 pz. / scatola	9002689083962	8396	<b>14,90/pz.</b>
1 pz.	Grana 60 bifacciale	10 pz. / scatola	9002689079651	7965	<b>11,71/pz.</b>
1 pz.	Grana 80 bifacciale	10 pz. / scatola	9002689169451	16945	<b>10,35/pz.</b>



### Dischi in rame 400 mm

Grana al corindone e metallo per levigatrice a disco.

1 pz.	Grana 10 rame	20 pz. / scatola	9002689089544	8954	<b>239,68/pz.</b>
1 pz.	Grana 24 rame	20 pz. / scatola	9002689089551	8955	<b>239,68/pz.</b>
1 pz.	Grana 36 rame	20 pz. / scatola	9002689089568	8956	<b>239,68/pz.</b>



### Dischi per la pulizia

Dischi di pulizia e lucidatura con diversi gradi di resistenza dei materiali.  
ø 400 mm

1 pz.	nero	5 pz. / scatola	9002689057796	5779	<b>21,63/pz.</b>
1 pz.	bianco	5 pz. / scatola	9002689077657	7765	<b>21,63/pz.</b>
1 pz.	verde	5 pz. / scatola	9002689168492	16849	<b>21,63/pz.</b>





## Salopette

Taglia 48 – 60. Colore: Beige.

1 pz.	Taglia 48	9002689061793	6179	<b>83,02/pz.</b>
1 pz.	Taglia 50	9002689161790	16179	<b>83,02/pz.</b>
1 pz.	Taglia 52	9002689261797	26179	<b>83,02/pz.</b>
1 pz.	Taglia 54	9002689361794	36179	<b>83,02/pz.</b>
1 pz.	Taglia 56	9002689461791	46179	<b>83,02/pz.</b>
1 pz.	Taglia 58	9002689169406	16940	<b>83,02/pz.</b>
1 pz.	Taglia 60	9002689061823	6182	<b>83,02/pz.</b>



## Pantaloni lunghi da lavoro

Taglia 46 – 60. Colore: Beige.

1 pz.	Taglia 46	9002689148326	14832	<b>73,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 48	9002689092674	9267	<b>73,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 50	9002689092681	9268	<b>73,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 52	9002689092698	9269	<b>73,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 54	9002689092704	9270	<b>73,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 56	9002689092711	9271	<b>73,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 58	9002689169413	16941	<b>73,60/pz.</b>
1 pz.	Taglia 60	9002689092728	9272	<b>73,60/pz.</b>



## Pantaloni corti da lavoro

Taglie 46 - 60 Colore: Grigio.

1/Pz.	Taglia 46	9002689325222	32522	<b>72,60/Stk.</b>
1/Pz.	Taglia 48	9002689325239	32523	<b>72,60/Stk.</b>
1/Pz.	Taglia 50	9002689325246	32524	<b>72,60/Stk.</b>
1/Pz.	Taglia 52	9002689325253	32525	<b>72,60/Stk.</b>
1/Pz.	Taglia 54	9002689325260	32526	<b>72,60/Stk.</b>
1/Pz.	Taglia 56	9002689325277	32527	<b>72,60/Stk.</b>
1/Pz.	Taglia 58	9002689325284	32528	<b>79,67/Stk.</b>
1/Pz.	Taglia 60	9002689325291	32529	<b>79,67/Stk.</b>



## Secchio di misurazione e miscelatura

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

1 pz.	Secchio di misurazione 10 l	1 pz., 1 pal. = 528 pz.	9002438084455	8445	<b>4,49/pz.</b>
1 pz.	Secchio di miscelazione 30 l	1 pz., 1 pal. = 180 pz.	9002689054665	5466	<b>13,21/pz.</b>



## Mocio

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

**Attenzione: Il prezzo del mocio non è soggetto a sconti! Prezzo netto**

1 pz.			9002689313748	31374	<b>37,29/pz.</b>
-------	--	--	---------------	-------	------------------



## Aggitatore/Miscelatore Collomix

Elettronica RF a onda intera: con avvio dolce, monitoraggio della temperatura, protezione da sovraccarico con controllo continuo della velocità, per un avvio regolato, fino al raggiungimento della 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, posizione del braccio corretta, postura corporale eretta per un funzionamento pratico e senza sforzo. Con struttura superficiale antiscivolo. Robuste staffe di protezione e supporto proteggono la macchina da sporco e danneggiamenti.

Il miscelatore standard di comprovata qualità è l'ideale per chi lavora principalmente a bassa velocità.

Nota: l'asta per agitatore Collomix MK 120 M a elica è fornita di serie.

Il versatile agitatore è caratterizzato da un ottimo sistema di alimentazione del materiale. Due ampie eliche di miscelazione garantiscono, oltre ad una facile alimentazione del materiale, anche a una minore sollecitazione dell'unità di traino. Adatto per: malte di tutti i tipi, massetto, malta da intonaco, collante per piastrelle, malta di resina sintetica, malta per fughe.

**Attenzione: l'articolo non è soggetto a sconti. Prezzo netto**

1 pz.		4011024251060	31375	<b>316,80/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	-------------------



## Cestello Aggitatore Collomix

Il cestello agitatore funziona con elevate forze di taglio, impedendo così la formazione di grumi e garantendo una rapida omogeneizzazione. La traversa favorisce la perfetta rimozione del materiale dal fondo del recipiente. Buona accessibilità angolare dell'agitatore all'interno del secchio. Facile da pulire grazie alla scarsa formazione di residui di materiale. Adatto per: livellanti, adesivi flessibili, malte adesive/di rinforzo, impasti per fughe, collanti per piastrelle.

Ø 120 mm

**Attenzione: l'articolo non è soggetto a sconti. Prezzo netto**

1 pz.		4011024416315	31376	<b>30,53/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------



## Applicatore impasto X-Bond 200

L'applicatore di impasto X-Bond 200 è adatto a tutti i profili e a tutti i fondi. L'apparecchio è specificamente adatto alla posa di parquet pre-finito in 3 strati e doghe. La larghezza di lavoro è riducibile 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 entrare in contatto con l'adesivo. La testina di distribuzione desiderata o gli ugelli adatti, vanno ordinati a parte.

**Attenzione: I prezzi dell'applicatore X-Bond 200 e degli accessori non sono soggetti a sconti. Prezzo netto**

1 pz.	Variante singola	9002689148296	14829	<b>1.218,48/pz.</b>
-------	------------------	---------------	-------	---------------------



## Testine di alimentazione di X-Bond 200

Accessori per applicatore X-Bond 200.

**Attenzione: l'articolo non è soggetto a sconti. Prezzo netto**

1 pz.	Testina di alimentazione 63-200 -larghezza 20 cm	9002689149941	14994	<b>NETTO 189,55/pz.</b>
1 pz.	Testina di alimentazione 63-300 -larghezza 30 cm	9002689149781	14978	<b>NETTO 145,14/pz.</b>

















## Ugelli per X-Bond 200

Accessori per applicatore X-Bond 200.

**Attenzione: l'articolo non è soggetto a sconti. Prezzo netto**

1 pz.	Ugello 200/11/3,5, larghezza 20 cm	9002689148524	14852	<b>NETTO 16,10/pz.</b>
1 pz.	Ugello 300, larghezza 30 cm	9002689149958	14995	<b>NETTO 16,17/pz.</b>

Denominazione TKB	Larghezza denti in mm	Larghezza spazio interdente (b) in mm	Profondità spazio interdente (c) in mm	Angolo intaglio in gradi	Figura x(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	



# Tecnologia per la posa di piastrelle

	Pagina
1. Preparazione	56
2. Incollaggio	69
3. Sigillatura delle fughe	76
4. Pannelli Universali, canaline per tubi e accessori	85
5. Listelli terminali per piastrelle	87
6. Pulizia e cura	93





## Tecnologia per la posa di piastrelle

Il successo è già assicurato grazie alla vasta gamma dei materiali pregiati per la stuccatura delle fughe e la posa stessa di pietre naturali, piastrelle e lastre di grandi formati in grès porcellanato, ceramica o cotto sia per interni che per esterni. I posatori potranno disporre di prodotti di alta 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 terminali per piastrelle e i profili Murexin completano il vasto assortimento.

### Punti di forza



*Secondo me l'impasto per fughe flessibile Platinum **FX 66** raggiunge livelli di vera perfezione. Si lascia docilmente inserire nelle fughe e aderisce velocemente e in modo uniforme. L'effetto perlato conferisce alla superficie dei rivestimenti un aspetto accattivante a lungo nel tempo. Grazie alla grande varietà cromatica, la nostra creatività e quella dei nostri clienti può esprimersi senza limiti.*



**DANIEL GÖLLER**

Titolare, bowani PAVIMENTI / RIVESTIMENTI  
Adelsdorf

## Punti di forza

Rapidità di avanzamento dei lavori, efficienza e affidabilità dei prodotti sono i punti cardine nel settore della tecnica di posa delle piastrelle. Il collante Hybrid **HX 1** garantisce una maggiore sicurezza in vista del buon esito della posa di piastrelle e lastre di grande formato, in quanto non permette l'affondamento di quelle pesanti né lo scivolamento di quelle di grandi dimensioni. Può essere lavorato facilmente ed è estremamente stabile. L'impasto per fughe Flexfuge Platinum **FX 66** è l'integrazione ideale.

Il collante Multikleber Vibrax **VPU 93** è la soluzione ideale per effettuare la posa di piastrelle su fondi fuori dal comune. Si tratta di un collante universale permanentemente elastico e resistente alle vibrazioni, adatto per la posa di lastre e piastrelle comunemente reperibili sul mercato, ma con soluzioni di incollaggio straordinarie. Per una finitura di alto valore estetico dei bordi delle piastrelle, Murexin propone angolari profilati in alluminio, ora anche in nero opaco.



### Video - Suggerimenti per la lavorazione

Per accedere ai video:  
[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

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

Pellicola liquida <b>2 KS+</b>	64
Collante ibrido <b>HX 1</b>	71
Multiadesivo Vibrax <b>VPU 93</b>	73
Malta flessibile per fughe Platinum <b>FX 66</b>	76
Silicone per sanitari Profi <b>SIL 65</b>	82



01 Preparazione

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Fondo impregnante LF1

Eccellente dispersione di resina sintetica con ottime capacità di penetrazione, facilmente controllabile grazie alla colorazione blu. Adatto per interni ed esterni come supporto aderente, per tutte le malte adesive, masse di livellamento e compensazione e i sigillanti composti per fondi assorbenti. Idoneo ai sensi della norma ÖNORM B 3407 W1 - W2.

**Consumo:** circa 150 g/m<sup>2</sup>



1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole.	9002428056905	5690		<b>12,59/pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002428056912	5691	<b>9,92/kg</b>	<b>49,62/pz.</b>
10 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428107027	10702	<b>9,23/kg</b>	<b>92,28/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002428120897	12089	<b>9,06/kg</b>	<b>226,42/pz.</b>



### Fondo impregnante LF15

Primer concentrato 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. Adatto per interni ed esterni come supporto aderente, per tutte le malte adesive, masse di livellamento e compensazione e i sigillanti composti per fondi assorbenti.

**Consumo:** circa 150 - 200 g/m<sup>2</sup>



10 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428307823	30782	<b>15,89/kg</b>	<b>158,92/pz.</b>
-------	-----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------

- Rapporto di miscelazione:
- Fondi con gesso su pavimento max. 1:1
- Fondi con gesso su pareti max. 1:3
- Altri fondi assorbenti max. 1:5



### Superprimer D4 RAPID

Primer di fondo legante senza solventi, monocomponente, pronto all'uso, ad asciugatura rapida, a base di dispersione speciale. Dopo l'essiccazione si ottiene una superficie in grado di garantire una facile presa. Per interni ed esterni per superfici di pareti e pavimenti. Per la preparazione di fondi assorbenti e non. Adatto per applicazione prima della stuccatura e prima della posa delle piastrelle, particolarmente indicato per opere di riqualificazione piastrella su piastrella. Superprimer D4 Rapid può essere impiegato su massetti in anidrite come primer di fondo per piastrelle fino a dimensioni di 10.000 cm<sup>2</sup> (es. 100 x 100 cm) (per maggiori informazioni consultare la scheda tecnica). Idoneo ai sensi della norma ÖNORM B 3407 W1 - W2.

**Consumo:** 100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del fondo



1 kg	KDO	10 pz. / scatola, pall. = 32 scatole	9002428160930	16093		<b>16,43/pz.</b>
5 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 85 pz.	9002428160947	16094	<b>10,60/kg</b>	<b>53,02/pz.</b>
10 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 36 pz.	9002428160954	16095	<b>8,38/kg</b>	<b>83,76/pz.</b>



### Sigillante per massetti EV15

Resina reattiva a base epossidica, priva di solventi, idonea ai generi alimentari resistenti alla saponificazione, priva di ritiro e a bassa viscosità. Il materiale indurisce anche in strati spessi e forma una stretta e forte connessione con il fondo. Per uso interno ed esterno, per il versamento e il riempimento di fessure strette e profonde, fori e cavità.

**Consumo:** circa 1,1 kg per litro di riempimento cavità.



1 kg	BDO	6 pz. / scatola, pall. = 20 scatole	9002689271581	27158		<b>49,29/pz.</b>
------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	--	------------------



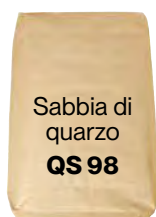
## Barriera epossidica impermeabilizzante **2K EP 170**

Sistema di resine epossidiche bicomponenti a bassissime emissioni come barriera contro l'aumento dell'umidità residua dei massetti di cemento e calcestruzzo fino a 6 CM%. Usato per la preparazione del fondo e il consolidamento, sia per esterni che per interni. Non adeguato all'utilizzo come barriera contro infiltrazioni di acqua sotto pressione. Per l'utilizzo in pavimenti riscaldati, consultare il produttore.

**Consumo:** a seconda dell'applicazione: 200 - 600 g/m<sup>2</sup>,  
 come barriera impermeabilizzante: 450 g/m<sup>2</sup>  
 come malta epidossica: circa 0,3 kg/m<sup>2</sup> ogni mm. di spessore di strato



<b>4,5 kg</b>	<b>EH</b>					<b>36,10/kg</b>	<b>162,46/conf.</b>
3 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 80 pz. comp. A	9002689158844	15884			
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689158851	15885			
<b>12 kg</b>	<b>EH</b>					<b>32,22/kg</b>	<b>386,63/conf.</b>
8 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 33 pz. comp. A	9002689158899	15889			
4 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 80 pz. comp. B	9002689158905	15890			
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>					<b>27,64/kg</b>	<b>829,10/conf.</b>
20 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689158868	15886			
10 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. B	9002689158875	15887			



## Sabbia di quarzo **QS 98**

Sabbia di quarto asciugata al fuoco e lavata più volte. Per la sabbiatura di fondi, barriere impermeabilizzanti e come sigillante. Per la realizzazione di stucchi per la livellatura di graffi 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 pall. = 40 pz.	9002689103998	10399		<b>1,21/kg</b>	<b>30,21/pz.</b>
25 kg	0,1-0,2 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689092186	9218		<b>0,96/kg</b>	<b>23,88/pz.</b>
25 kg	0,1-0,5 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689112211	11221		<b>1,00/kg</b>	<b>25,03/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689077060	7706		<b>0,87/kg</b>	<b>21,87/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio 1	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689317883	31788		<b>2,70/kg</b>	<b>67,60/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio chiaro 2	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689323457	32345		<b>2,70/kg</b>	<b>67,60/pz.</b>
25 kg	0,6-1,2 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689054283	5428		<b>1,27/kg</b>	<b>31,64/pz.</b>
25 kg	3-5 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689162575	16257		<b>0,86/kg</b>	<b>21,58/pz.</b>



- inodore
- utilizzo universale
- di facile applicazione

## Resina per la sigillatura delle fessure **MS-X 24**

Resina speciale bicomponente per utilizzo universale, ecologicamente sostenibile, fisiologicamente innocua, inodore, a base tecnologica MSP con eccellenti proprietà di adesione e resistenza finale. Adatta per ambienti interni ed esterni, per la sigillatura delle fughe di posa e di ritiro, nonché delle fessure più o meno marcate dei massetti. Adatta all'utilizzo come massa adesiva e stucco rapido per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per l'incorporazione di angoli di armature, barre guida di scale, listoni chiodati, nonché molti altri profili in legno e metallo.

**Consumo:** 1,0 kg/ litro di volume della fuga, ca.100 ml/metro lineare di massetto sottile, in base alla larghezza e alla profondità delle fessure.



<b>550 ml</b>	<b>EH</b>	1 Pz./Scatola, 1 Pall. = 132 scatole	9002689326144	32614		<b>38,71/conf.</b>
500 ml	KFL	Comp. A				
50 ml	KFL	Comp. B				

01 Preparazione

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



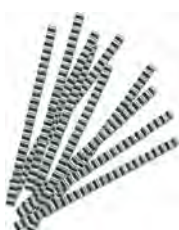
### Resina colata 2K SI 60

Resina 2K per utilizzo universale, a presa rapida, senza solventi e inodore, su base di soluzione PUR, con ottime proprietà di forza di adesione e di resistenza finale. Adatta per ambienti interni, per la sigillatura delle fughe di posa e di ritiro, nonché delle fessure più o meno marcate dei massetti. Adatta all'utilizzo come collante e stucco a presa rapida per legno, pietra, calcestruzzo e metallo.

**Consumo:** da 1,3 a 1,5 kg per litro di volume della fuga, ca. 100 ml/metro lineare, massetto sottile (a seconda della larghezza e la profondità della fessura)



600 ml	EH	5 Pz./Scatola, 1 Pall. = 39 scatole	9002689151685	15168	<b>20,18/conf.</b>
--------	----	-------------------------------------	---------------	-------	--------------------



### Graffette per massetto HOCO

Graffe per massetto ondulate, in metallo pregiato, per la robusta sigillatura delle fessure su pavimenti in massetto o calcestruzzo in combinazione con la resina colata MUREXIN.



500 pz.	KTN	500 pz. / scatola, pall. = 250 scatole	9002689100515	10051	<b>58,31/pz.</b>
---------	-----	--	---------------	-------	------------------



- nessuna necessità di rifilatura
- pulito e rapido

### Elemento di sigillatura fessure GF

Elemento di sigillatura delle fessure con elevato grado di dilatazione alla rottura. L'elemento di sigillatura delle fessure GF è in grado di compensare lievi oscillazioni e movimenti del fondo. L'elevata resistenza alla trazione rende l'elemento di sigillatura delle fessure GF ideale per la lavorazione di ripresa di crepe, false fughe e fughe di posa, con impasti per stucchi, collanti MSP e PU, nonché MS-X-3 e 2K EP 170. Per fondi che presentano fessure aventi una larghezza fino a 5 mm., può essere utilizzato in sostituzione del normale sigillante per fessure. Adatto per riscaldamento a pavimento.



1 pz.	0,8 x 0,6 m = 0,48 m <sup>2</sup>	75 Pz./Scatola, 1 Pall.=20 scatole	9002689312857	31285	<b>11,22/pz.</b>
-------	-----------------------------------	------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Impermeabilizzante Professionale PD 1K

Film sigillanti a indurimento idraulico, impermeabili all'acqua, ma permeabili al vapore acqueo, monocomponenti, flessibili, per la produzione di rivestimenti sigillanti senza fughe e senza giunzioni. Impermeabilizzante applicabile senza fughe, per interni ed esterni, su pareti e pavimenti, direttamente sotto il rivestimento ceramico.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore di strato (circa 3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore di strato)



18 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 48 pz.	9002428117293	11729	<b>4,46/kg</b>	<b>80,20/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta livellante AM 20

Speciale malta bonificata, idrorepellente e antigeliva, a legante idrico, a presa rapida. Grazie a speciali additivi la malta indurisce senza tensioni fino a 20 mm garantendo ottime proprietà di lavorazione. Per lavori di livellamento di superfici irregolari di pavimenti e pareti, in ambienti interni ed esterni, prima della posa di piastrelle.

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



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428040034	32674	<b>1,25/kg</b>	<b>31,35/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------





- fino a 50 mm in un unico strato
- Con percentuale di trass
- indurimento extra-rapido

## Malta livellante rapida Trass **AM 50**

Livellante contenente Trass, bonificato, resistente all'acqua e al gelo, a indurimento molto rapido, a presa idraulica. Grazie a speciali additivi, la malta indurisce senza tensioni fino a 50 mm. con ottime proprietà di lavorazione. Applicabile in interni ed esterni, per il livellamento di superfici irregolari di pavimenti e pareti, prima della posa delle piastrelle in ambienti abitativi, docce, balconi, terrazze, garage, piscine, locali commerciali con presenza di acqua e facciate.

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



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428159439	32241	<b>1,51/kg</b>	<b>37,74/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 dalla fabbrica, a impiego universale per la produzione di massetti. Lavabile a mano o a macchina. Adatto per impiego come massetto flottante, scorrevole o composito e come massetto per riscaldamento. 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 e costante.

**Consumo:** circa 20 kg/m<sup>2</sup>



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428089415	32279	<b>0,67/kg</b>	<b>16,74/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, permeabile all'acqua, di categoria malta C 16/20. In ambienti esterni per la posa di piastrelle o pietre naturali come fondo in calcestruzzo drenante per pavimentazioni come massetto composito permeabile all'acqua. Per la posa umido su umido oppure dopo l'essiccazione per posa su massetto sottile e su sistemi a tappeto drenante.

**Consumo:** circa 19 kg/m<sup>2</sup> mm in base allo spessore dello strato



30 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 36 pz.	9002428166673	32278	<b>0,44/kg</b>	<b>13,34/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- ridotta produzione di polvere
- fino a spessori di strato di 20 mm.

## Impasto autolivellante TopLevel **FZ 100**

Impasto autolivellante fluido, arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Miscelato con agente diluente speciale, per ottenere una superficie perfettamente piana, facilmente rettificabile, ad essiccazione rapida. Solo per interni, per massetti in cemento e calcestruzzo. Per la preparazione di fondi perfettamente piani, in vista della posa di pavimenti e parquet.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689154631	32228	<b>2,52/kg</b>	<b>62,99/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

01 Preparazione

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Impasto autolivellante TopLevel **NE 30**

Impasto autolivellante fluido, arricchito con resine sintetiche, adatto per applicazione a pompa. Solo per interni, per massetti in cemento e calcestruzzo portanti. Per la preparazione di fondi piani, in vista della posa di pavimenti di ogni tipo, soprattutto per il livellamento di superfici estremamente irregolari, fino a 30 mm in un solo ciclo di lavoro. Non adatto per superfici adibite a uso commerciale e industriale o destinate al passaggio di autoveicoli.

**Consumo:** circa 1,7 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689061762	32223	<b>2,11/kg</b>	<b>52,65/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Autolivellante rapido TopLevel **SL 52**

Autolivellante in polvere, autoscorrevole, arricchito con resina sintetica, a legante idraulico a base di cemento speciale per una posa successiva in tempi rapidi. Solo per interni, per la preparazione di fondi perfettamente piani con spessori dello strato fino a 20 mm in vista della posa di pavimenti elastici e parquet. Idoneo per il sistema di riscaldamento a pavimento e resistente alla sollecitazione da sedia a rotelle.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689133032	32231	<b>4,12/kg</b>	<b>102,88/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Autolivellante TopLevel **FMA 30**

Impasto autolivellante, scorrevole, arricchito con resina sintetica, a legante idraulico. Per interni ed esterni, per la produzione di fondi piani in vista della della posa dei pavimenti più diversi (anche per la compensazione di una pendenza fino al 3%).

**Consumo:** Circa 1,6 kg/m<sup>2</sup> mm per ogni mm di spessore di strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 48 pz.	9002689078722	32230	<b>2,12/kg</b>	<b>54,48/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

- Possibili rifacimenti di sigillatura con resina termoindurente
- In ambienti esterni per spatolate di compensazione di dislivelli



### Nastri isolanti per bordi **RS 50**

Polietilene espanso autoadesivo, rivestito con non tessuto (non deperibile). Per evitare la formazione di ponti acustici e crepe di tensione nello strato di livellamento delle fughe di congiunzione di pavimenti/pareti in interni ed esterni.



20 metri lineari	ROL	1.5 Pz. Scatola, 1 Pall. = 90 rotoli	9002689130567	13056	<b>2,48/metro lineare</b>	<b>49,67/pz.</b>
------------------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	---------------------------	------------------



### Rinforzo in fibra di vetro Energy **Textile**

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

55 m <sup>2</sup>	ROL	1 pz., 1 pall. = 33 pz., larghezza 1,1 m.	9002438306793	30679	<b>2,28/m<sup>2</sup></b>	<b>125,25/pz.</b>
-------------------	-----	---	---------------	-------	---------------------------	-------------------



## Pannello di disaccoppiamento Unitop

Pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio con abbattimento delle tensioni per parquet e parquet multistrato in ambienti interni ed esterni nonché per piastrelle in ceramica e pietra naturale in interni ed esterni. Il pannello trova impiego in particolare in presenza di fondi problematici. Il pannello di disaccoppiamento Unitop è un materiale di posa a bassissime emissioni (secondo GEV), antirottura e resistente agli effetti della decomposizione. Utilizzato come pannello di disaccoppiamento e riduzione del rumore da calpestio per pareti e pavimenti sotto molteplici materiali di pavimentazione, con un limite di carico fino a 5 kN/m<sup>2</sup>. Per l'impiego con riscaldamenti a pavimento è consigliato unicamente il pannello da 4 mm.

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



1 pz.	4 mm	1 pz.,1 pall. = 200 pz.	9002428047507	04750	<b>15,89/m<sup>2</sup></b>	<b>11,44/pz.</b>
1 pz.	9 mm	1 pz.,1 pall. = 100 pz.	9002428047521	04752	<b>22,74/m<sup>2</sup></b>	<b>16,37/pz.</b>
1 pz.	15 mm	1 pz.,1 pall. = 60 pz.	9002428047538	04753	<b>34,15/m<sup>2</sup></b>	<b>24,59/pz.</b>



## Pannello di disaccoppiamento e antirumore da calpestio Akustic-Top

In grado di attenuare notevolmente il rumore dei passi e di abbattere le tensioni. La struttura a sandwich multistrato (posata con collante per piastrelle) garantisce una riduzione del rumore da calpestio di 15dB. Pannello di disaccoppiamento per piastrelle ceramiche, lastre e pietre naturali oltre che per parquet e parquet multistrato, in particolare per fondi problematici. Utilizzato come pannello di disaccoppiamento e di riduzione del rumore da calpestio su pareti e pavimenti (per carichi di sollecitazione fino a 3 kN/m<sup>2</sup>) in ambienti interni e per ambienti di nuova costruzione, ma soprattutto per le ristrutturazioni.

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



1 pz.	4 mm	1 pz.,1 pall. = 200 pz.	9002689140658	14065	<b>24,85/m<sup>2</sup></b>	<b>17,89/pz.</b>
-------	------	-------------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------



- **Distribuzione rapida e uniforme del calore**
- **Risoluzione delle problematiche 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 fondi problematici. Materiale di posa a bassissime emissioni, resistente a rottura e alla decomposizione. Utilizzo 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 di sollecitazione 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 pall. = 400 pz.	9002428165362	16536	<b>32,50/kg</b>	<b>23,40/pz.</b>
-------	------	-------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



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

Tessuto non tessuto di rinforzo ad abbattimento delle tensioni per la posa di parquet, piastrelle e pietra naturale, soprattutto con in presenza di fondi problematici. Può essere utilizzato come base di rinforzo sotto il parquet in legno massiccio e pre-finito e anche su tutti i fondi per la posa comunemente utilizzati in edilizia. Particolarmente adatto per fondi difettosi, con un grado di resistenza più basso, nonché per il settore delle ristrutturazioni con massetti a secco, pannelli truciolari e asfalto colato.



50 metri lineari	ROL	1 pz.,1 pall. = 12 pz.	9002689125921	32808	<b>8,06/metri lineari</b>	<b>389,90/pz.</b>
------------------	-----	------------------------	---------------	-------	---------------------------	-------------------



## Sigillanti composti sotto i rivestimenti/pavimenti ceramici

Le piastrelle, le lastre di grande formato nonché i pavimenti ceramici sono tuttora considerati i rivestimenti per pareti e pavimentazioni più resistenti e sono sempre privilegiati nella scelta dei materiali in sede di progettazione di bagni, docce, corridoi, cucine, centri di benessere o piscine.

Il rivestimento ceramico con le sue fughe non è impermeabile all'acqua. Per questo deve essere previsto uno strato di impermeabilizzazione che garantisca la soddisfazione di tale esigenza. Grande attenzione dovrà essere dedicata all'esecuzione professionale di questo strato impermeabilizzante composto: in caso contrario i danni al rivestimento e al sottofondo saranno inevitabili. MUREXIN offre impermeabilizzanti composti lavorabili allo stato liquido, a base di dispersione sintetica, minerale flessibile, di combinazioni di materiale sintetico/malta (i cosiddetti fanghi sigillanti), impasti collanti-adesivi, resine reattive e nastri sigillanti. Ulteriori prodotti completano la gamma, come nastri, angolari e manicotti di tenuta, nonché il collante di tenuta.

La seguente tabella fornisce una panoramica dei prodotti più adatti per ogni tipo di impermeabilizzazione con le informazioni sulle importanti classi di resistenza all'umidità:

Sollecitazione da umidità						Pellicola liquida 1KS	Pellicola impermeabilizzante professionale rapida Maximo PSM 1K.	Malta adesiva sigillante, grigia DKM 95	Pellicola liquida 2KS	Sigillante speciale X-Bond MS-A99	Sigillante universale PU 500	Nastro impermeabilizzante e di disaccoppiamento AE 100
Classe di Sollecitazione	Esempi di settori di applicazione	Fondo di posa per pavimento	Pendenza	Drenaggio	Sigillante composto							
<b>W1 sollecitazione da acqua molto ridotta</b> Superfici sottoposte a sollecitazione da acqua di lavaggio poco frequente e di breve durata	Abitazioni: Spazi di soggiorno, corridoi, WC, Uffici e simili					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W2 bassa sollecitazione da acqua</b> Superfici sottoposte a sollecitazione da acqua di lavaggio e spruzzi poco frequente e di breve durata	Ambiente operativo: Sanitari WC; Abitazioni: Cucine e ambienti ad uso analogo	Sensibile all'umidità <sup>c</sup> e insensibile all'umidità <sup>d</sup>	Nessuna pendenza richiesta sul pavimento	Nessuno scarico necessario	Nessuna particolare misura da adottare	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W3 modesta sollecitazione da acqua</b> Superfici sottoposte a sollecitazioni da acqua di lavaggio e spruzzi frequenti e di breve durata	Bagni con piatti doccia a bordo rialzato di oltre 2 cm, incassati a pavimento, o vasche da bagno, pavimenti di impianti WC senza scarico a pavimento; portici in aree pubbliche su fondi sensibili all'umidità					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W4 notevole sollecitazione da acqua</b> Superfici sottoposte all'azione di acqua di lavaggio, spruzzi, acqua sanitaria frequente e di lunga durata	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					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W5 altissima sollecitazione da acqua</b> Superfici sottoposte all'azione continua di acqua di lavaggio, spruzzi, acqua sanitaria e/o intensa azione chimica	Aree piscine, impianti docce, stabilimenti produttivi industriali come ad es. laboratori, locali adibiti alla lavorazione degli alimenti, cucine industriali.	Insensibile all'umidità <sup>d</sup>	Pendenza pavimento richiesta	Necessario scarico a parete o pavimento a livello del piano calpestabile	Sigillante composto per pavimenti in piastrelle ceramiche, come da norma 6,4 ÖNORM B 3407	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>W6 ambiente esterno</b> Aree outdoor	Balconi, terrazzi, loggiati, scale, porticati					x	✓	✓	✓	✓	✓	✓
a	Si riferisce agli scarichi a parete al livello del pavimento; non sono compresi gli scarichi chiusi, ad es. gli scarichi di lavatrici e lavelli					✓ adatto x non adatto						
b	Con la definizione "a livello" si intendono i piatti doccia con bordo fino a 2 cm al di sopra o al di sotto del livello del pavimento stesso nel quale sono inseriti.					Gli impermeabilizzanti per costruzioni edili necessari in funzione della sollecitazione di umidità e dei fondi sono indicati in ÖNORM B 3692:2014, tabella 8.						
c	I fondi sensibili all'umidità come per es. massetti di solfato di calcio, materiali legnosi, intonaci in gesso possono essere utilizzati nelle aree doccia con classe di umidità w3 solo se il produttore ne autorizza esplicitamente l'applicazione in detti ambienti.											
d	Fondi ampiamente insensibili all'umidità, come per esempio calcestruzzo, intonaci a base di cemento e pannelli strutturali minerali con legante di cemento.											



## Pellicola liquida 1KS

Sigillante composto a essiccazione rapida, privo di solventi, impermeabile, monocomponente, a elasticità permanente, senza giunti e fughe. Applicato direttamente sotto al rivestimento ceramico, solo per ambienti interni, per la sigillatura senza fughe su superfici di pareti e pavimenti in ambienti sottoposti all'umidità per azione dell'acqua corrente non pressurizzata. Conforme alla norma EN 14891, alla norma ÖNORM B 3407 W1-W4, alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione all'acqua W0-I, W1-I, W2-I (parete), nonché conforme ai principi di test per il rilascio di un certificato di verifica edilizia generale.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore di strato (circa 0,8 kg/m<sup>2</sup> per 0,5 mm di spessore di strato)



### giallo

7 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 85 pz.	9002428040072	4007	<b>6,05/kg</b>	<b>42,34/pz.</b>
14 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz.	9002428040089	4008	<b>5,43/kg</b>	<b>76,01/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 24 pz.	9002428041741	4174	<b>5,10/kg</b>	<b>127,52/pz.</b>

### blu

7 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 85 pz.	9002428163771	16377	<b>6,05/kg</b>	<b>42,34/pz.</b>
14 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz.	9002428163788	16378	<b>5,43/kg</b>	<b>76,01/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 24 pz.	9002428163795	16379	<b>5,10/kg</b>	<b>127,52/pz.</b>



- resa elevata
- di facile lavorazione
- indurimento rapido

## Impermeabilizzante professionale rapido MAXIMO PSM 1K

Impasto impermeabilizzante flessibile monocomponente a indurimento rapido, a resa elevata, a presa idraulica, privo di solventi, impermeabile all'acqua, ma permeabile al vapore acqueo, per la realizzazione di sigillature senza fughe e senza giunti per esterni e per interni, senza fughe per pareti e pavimenti, direttamente applicabile sotto il rivestimento in ceramica. Adatto per applicazione su balconi, terrazze e piscine (fino a 4 m) e per impianti di riscaldamento a pavimento. La posa delle piastrelle può essere iniziata dopo tre ore dall'applicazione. Conforme alla norma EN 14891, alla norma ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di sollecitazione da acqua da W0-I a W3-I (per la classe W3-I senza aggiuntive sollecitazioni chimiche), conforme alla norma DIN 18535-5 (balconi, portici e simili) alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché conforme ai principi di test per il rilascio di un certificato di prova edilizio.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore di strato (circa 2,3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore di strato)



18 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002428164532	16453	<b>6,80/kg</b>	<b>122,34/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



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

## Impermeabilizzante e adesivo grigio DKM 95

Nuovo tipo di malta adesiva e impermeabilizzante cementizia, monocomponente, flessibile, a presa idraulica, impermeabile all'acqua ma permeabile alla diffusione di vapore. Per uso interno ed esterno per realizzare impermeabilizzazioni senza giunti e senza fughe su pareti e pavimenti, applicabile direttamente sotto le piastrelle e le lastre ceramiche (conformemente alla norma EN 14891 e alla norma ÖNORM B 3407 W1-W6), nonché per l'incollaggio di pavimenti ceramici sottoposti a forti sollecitazioni meccaniche o termiche, come ad esempio balconi e terrazze (specialmente in vista della posa di gres porcellanato). Impermeabilizzazione e incollaggio richiedono due fasi di lavoro distinte!

**Consumo:** Come materiale sigillante composto: circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm come collante: circa 3 kg/m<sup>2</sup> in base al formato delle piastrelle



20 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002428139783	13978	<b>4,77/kg</b>	<b>95,44/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

OTTIMIZZATO



- a presa rapida
- di alta qualità
- coprente per fessure

## Pellicola liquida 2 KS+

Sigillante composito a presa rapida, bicomponente, elastica a basse temperature, senza giunti né fughe. Adatta sia per aree interne che esterne, per sigillare, senza fughe, superfici di pareti e pavimenti, sotto rivestimenti di pareti e pavimentazioni in ceramica di docce, bagni, terrazze e balconi. In conformità con la norma EN 14891, la ÖNORM B 3407 W1-W6, con la norma DIN 18534 per le classi di sollecitazione idriche da W0-I a W3-I (per W3-I senza ulteriori sollecitazioni chimiche), in conformità con la norma DIN 18531-5 (balconi, loggiati ecc.) e con la norma DIN 18535 (piscine e serbatoi) nonché conforme ai principi di verifica per il rilascio di un certificato generale di controllo dell'edificio.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore di strato (circa 3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore strato)



12 kg	EH	1 Pz., 1 Pall. = 24 Pz.	9002689327233	32723	<b>8,73/kg</b>	<b>104,74/Stk.</b>
25 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 24 Pz. Comp. A - liquido	9002689323969	32396	<b>7,92/kg</b>	<b>198,09/Stk.</b>
25 kg	PS	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz. Comp. B - In polvere	9002689323976	32397	<b>7,92/kg</b>	<b>198,09/Stk.</b>



## Hydro Basic 2K

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

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore di strato (circa 3 kg/m<sup>2</sup> per 2 mm di spessore di strato)



5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz. comp. A	9002428167694	16769	<b>2,76/kg</b>	<b>13,82/pz.</b>
15 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 54 pz. comp. B	9002428167700	16770	<b>2,83/kg</b>	<b>42,46/pz.</b>



## Nastro impermeabilizzante di tenuta e di disaccoppiamento AE 100

Nastro impermeabilizzante e di disaccoppiamento, impermeabile all'acqua, con riduzione delle tensioni, flessibile, per il riempimento di crepe, resistente agli alcali per impermeabilizzare in modo sicuro superfici in combinazione con piastrelle, lastre e pietre naturali. 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 pareti e pavimenti, impianti doccia, bagni domestici, balconi e terrazzi pubblici e privati, nonché in cucine industriali. Conforme alla norma ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di sollecitazione da acqua da W0-I a W3-I (per la classe W3-I senza ulteriori sollecitazioni chimiche e solo come costruzione speciale), conforme alla norma DIN 18531-5 (balconi, portici e simili) alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché conforme ai principi di test per il rilascio di un certificato di prova edilizio generico.



1 pz.	ROL	1 pz., 1 pall. = 28 pz.	9002428156681	15668	<b>9,17/metri lineari</b>	<b>275,01/pz.</b>
-------	-----	-------------------------	---------------	-------	---------------------------	-------------------





## Sigillante universale **PU 500**

Impermeabilizzante bicomponente elastico, senza solventi, impermeabile, tissotropico a indurimento idraulico, senza giunti né fughe. Per la sigillatura in ambienti interni ed esterni su superfici orizzontali e verticali. In merito ai rivestimenti superficiali ceramici più disparati, conforme alla norma EN 14891, alla norma ÖNORM B 3407 W1-W6, alla norma DIN 18534 per la classe di sollecitazione da acqua da W0-I a W3-I, conforme alla norma DIN 18531-5 (balconi, portici e simili) alla norma DIN 18535 (piscine e serbatoi), nonché conforme ai principi di test per il rilascio di un certificato di prova edilizio generico. Utilizzabile in piscine, grandi cucine professionali, ambienti commerciali umidi, docce, bagni, ecc.

**Consumo:** circa 1,9 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



### 11,6 kg EH

10 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A	9002428316078	31607	<b>21,72/kg</b>	<b>217,20/pz.</b>
1,6 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 100 pz. comp. B	9002428316085	31608	<b>21,72/kg</b>	<b>34,75/pz.</b>

### 23,2 kg EH

20 kg	BHO	1 pz., 1 pall. = 16 pz. comp. A	9002428316061	31606	<b>20,85/kg</b>	<b>416,95/pz.</b>
3,2 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 99 pz. comp. B	9002428316047	31604	<b>20,85/kg</b>	<b>66,71/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, pronta all'uso, senz acqua, né solventi e silicone, a elasticità permanente e resistente agli agenti atmosferici, testata per tutti i lavori di impermeabilizzazione in interni ed esterni, sotto i più diversi rivestimenti superficiali quali pavimentazioni in pietra naturale, rivestimenti ceramici, masse fluide minerali ecc.

**Consumo:** circa 2,7 kg/m<sup>2</sup> per uno spessore dello strato di 2 mm o in base a quanto prescritto dalle normative.



5 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 54 pz.				
grigio chiaro			9002689327905	32790	<b>35,00/kg</b>	<b>175,00/pz.</b>
13 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 36 pz.				
grigio scuro			9002689313458	31345	<b>39,98/kg</b>	<b>519,75/pz.</b>
grigio chiaro			9002689313717	31371	<b>39,98/kg</b>	<b>519,75/pz.</b>
bianco			9002689313915	31391	<b>35,50/kg</b>	<b>461,53/pz.</b>



- Per l'incollaggio di nastri sigillanti, ovvero componenti di sistema
- In combinazione con opportuni impermeabilizzanti cementizi e a dispersione

## Collante per nastri impermeabilizzanti **DBK 80**

Collante monocomponente per nastri impermeabilizzanti, priva di solventi, a elasticità permanente, pronta per l'uso. Solo per uso interno, per l'incollaggio di nastri sigillanti Murexin ovvero 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 adeguati impermeabilizzanti compositi a dispersione ovvero cementizi. Conforme alla norma DIN 18534 per la classe di esposizione alla sollecitazione dell'acqua da W0-I a W3-i (con W3I senza ulteriore carico chimico) in abbinamento alla pellicola impermeabilizzante professionale rapida Maximo PSM 1K in conformità con i requisiti dei test di prova per il rilascio di un certificato edilizio ufficiale generico.

**Consumo:** circa 0,3 kg/metro lineare di banda sigillante



7 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 85 pz.	9002428311097	31109	<b>15,70/kg</b>	<b>109,92/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## Bandella **DB 70**

Nastro impermeabilizzante elastico, con tessuto di rinforzo e 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 perfetto inserimento, impermeabile all'acqua, chimicamente resistente alle soluzioni diluite con acidi, basi e saline. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione di pareti e pavimenti sia per interni che all'esterno. Per la copertura e l'impermeabilizzazione delle fughe di collegamento e angolari. Idoneo anche per le piscine.

**Consumo:** Prevedere con cura una sovrapposizione di almeno 5 cm

1 pz.	10 m	1 pz.,1 pall. = 392 pz.	9002428040096	4009	<b>6,76/m.lin.</b>	<b>67,57/pz.</b>
1 pz.	50 m	1 pz.,1 pall. = 100 pz.	9002428040102	4010	<b>1,81/m.lin.</b>	<b>90,69/pz.</b>



### Larghezza 240 mm.

1 pz.	25 m	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002428101063	10106	<b>7,49/m.lin.</b>	<b>187,17/pz.</b>
-------	------	------------------------	---------------	-------	--------------------	-------------------

### Angolo interno

1 pz.		1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 200 scatole	9002428053720	5372		<b>9,02/pz.</b>
-------	--	---	---------------	------	--	-----------------

### Angolo esterno

1 pz.		1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 200 scatole	9002428053713	5371		<b>9,02/pz.</b>
-------	--	---	---------------	------	--	-----------------





- Adatto anche in caso di cambiamento del fondo
- Collegamento a raccordi di finestre e diversi metalli purificati



## Bandella sigillante autoadesiva **DBS 50**

Banda autoadesiva realizzata con non tessuto non tessuto in polipropilene rivestito in butile, con applicazione superficiale di copertura in carta siliconata. Vestito con gomma butilica autoadesiva altamente elastica. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione di pareti e pavimenti. Per copertura e l'impermeabilizzazione delle fughe di collegamento e angolari.

1 pz.	ROL	1 4 Pz./scatola, 1 Pall. = 30 scatole	9002428137796	13779	<b>8,52/kg</b>	<b>213,05/pz.</b>
-------	-----	---------------------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------

### Angolo interno

1 pz.		1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 150 scatole	9002428310175	31017		<b>11,68/pz.</b>
-------	--	---	---------------	-------	--	------------------

### Angolo esterno

1 pz.		1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 150 scatole	9002428310182	31018		<b>11,68/pz.</b>
-------	--	---	---------------	-------	--	------------------



- Una guarnizione unica per tubi di tutte le dimensioni

## Guarnizione tombini fognari

Tappetino impermeabilizzante molto elastico rivestito in tessuto non tessuto su entrambi i lati con bordi perforati per l'inserimento ottimale nei sigillanti compositi Murexin. Resistente agli attacchi chimici da soluzioni diluite acide, alcaline e saline. Componenti di sistema per l'impermeabilizzazione di tombini fognari e scarichi a pavimento, in combinazione con sistemi di impermeabilizzazione.

1 pz.	50 cm x 50 cm	1 pz., 1 pall. = 750 pz.	9002428168707	16870		<b>24,59/pz.</b>
-------	---------------	--------------------------	---------------	-------	--	------------------



## Guarnizione a manicotto di impermeabilizzazione

Garanzie di impermeabilizzazione rivestite su ambo i lati con non tessuto e con una zona di dilatazione molto elastica per assorbire i movimenti. Consentono l'impermeabilizzazione di tubi di diametri molto diversi. I manicotti di impermeabilizzazione Murexin sono impermeabili all'acqua nonché chimicamente resistenti a soluzioni diluite con acidi, alcali e sali. Componenti di sistema per le impermeabilizzazioni di punti di alimentazione / scarico di acqua, in combinazione con prodotti ovvero sistemi sigillanti Murexin.

1 pz.	DZ 35	1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 400 scatole	9002428134337	13433		<b>6,46/pz.</b>
1 pz.	DZ 40	1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 252 scatole	9002428308554	30855		<b>6,46/pz.</b>
1 pz.	DZ 70	1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 252 scatole	9002428134320	13432		<b>7,34/pz.</b>
1 pz.	DZ 80	1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 200 scatole	9002428308561	30856		<b>7,34/pz.</b>

### Doppio manicotto di tenuta

1 pz.	DD 50	1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 180 scatole	9002428316573	31657		<b>9,62/pz.</b>
-------	-------	---	---------------	-------	--	-----------------



- Viene incollato sulla bandella sigillante, come protezione antitaglio per la successiva manutenzione dei giunti in silicone

## Nastro di protezione anti-taglio **SB 50**

Nastro di protezione antitaglio autoadesivo in tessuto di poliammide e aramide. Il nastro è in tessuto a doppio strato al centro; in questo modo fornisce la protezione da taglio necessaria ovvero aumenta la resistenza al taglio. Il nastro di protezione antitaglio serve a integrare le bandelle sigillanti per utilizzo nelle zone con fughe in silicone o materiale sigillante (fughe di pareti, di pavimenti, nei bordi della vasca o della doccia).

1 pz.	10 m	1 50 Pz./scatola, 1 Pall. = 5 scatole	9002428305300	30530	<b>11,48/m.lin.</b>	<b>114,82/pz.</b>
-------	------	---------------------------------------	---------------	-------	---------------------	-------------------



## 02 Incollaggio

# Di questa malta adesiva ci si può fidare!

Il collante ibrido **HX 1** è l'ideale per i grandi formati. Oltre alla facilità di lavorazione offre anche la massima stabilità, garantendo al contempo una perfetta bagnatura del materiale di posa. Il posatore può contare su un eccellente comfort di lavoro e su un sicuro risultato di posa. Con **HX 1** il materiale di posa, anche se di grandi dimensioni o di notevole peso, non scivola né sprofonda sulle superfici di pareti e pavimenti.

La soluzione per la posa delle piastrelle su sottofondi speciali è il multiadesivo Vibrax **VPU 93** – un collante universale a elasticità permanente, resistente alle vibrazioni per tutte le lastre di grande formato e le piastrelle di uso comune. Grazie alle sue proprietà di notevole elasticità e flessibilità, assorbe le tensioni del fondo e può essere utilizzato perfino su fondi sottoposti a vibrazioni. Veramente eccezionali le sue caratteristiche che consentono una pratica e facile applicazione, in modo del tutto confortevole.

### Prodotto consigliato:



#### Collante ibrido **HX 1**

- Estremamente stabile
- Lavorazione estremamente fluida
- Nessuno spostamento indesiderato

**PAGINA 71**



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

- Per incollaggi su acciaio, alluminio, legno, cemento, intonaco, massetto.
- Per interni ed esterni.
- Su fondi vibranti

**PAGINA 73**





## Emulsione adesiva **S2**

Dispersione sintetica per potenziare i valori di elasticità e di adesione della malta adesiva Murexin. Grazie all'aggiunta dell'emulsione adesiva si ottengono malte adesive con capacità elastiche ottimizzate, con conseguente miglioramento della classificazione degli adesivi che passano da S1 a S2 (secondo EN 12004 ovvero EN 12002) o da "non classificato" alla classe S1. Per uso interno ed esterno come trattamento di arricchimento di malte adesive Murexin con aumentato carico statico o termico, per un migliore assorbimento delle tensioni, ad esempio in caso di posa su sistemi di riscaldamento a pavimento, terrazze, balconi, facciate ecc.

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

5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002428154687	15468	<b>12,12/kg</b>	<b>60,62/pz.</b>
------	-----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



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

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

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



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428124888	32261	<b>1,15/kg</b>	<b>28,72/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 alimenti. Per uso interno ed esterno per la posa di ceramica, grès, grès porcellanato, per rivestimenti e pavimenti. Adatta per elevate sollecitazioni termiche e/o statiche.

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



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428307885	32259	<b>1,03/kg</b>	<b>25,63/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



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

Malta adesiva in polvere, resistente ad acqua e gelo, altamente arricchita, a presa idraulica per strati di spessore da 3 a 20 mm, ideale per la posa di materiale in pietra naturale. La malta adesiva offre una maggiore protezione contro la formazione di efflorescenze e alterazioni cromatiche. Per uso interno ed esterno, per la posa flessibile di piastrelle in ceramica, lastre, pietre naturali non traslucide, mosaici, lastre di calcestruzzo e cotto nonchè lastre a profilo marcato, senza livellamento del fondo, in fase di posa.

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



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428056936	32245	<b>1,85/kg</b>	<b>46,16/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



• Stabilità ottimizzata

### Malta adesiva **FSZ 45**

Malta adesiva in polvere, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, arricchita, adatta per alimenti, per un incollaggio flessibile. Per uso interno ed esterno per la posa di piastrelle di ceramica e grandi lastre in grès porcellanato, per rivestimenti e pavimenti, in presenza di elevate sollecitazioni termiche o statiche.

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



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428056943	32258	<b>1,34/kg</b>	<b>33,50/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



• Rinforzata con fibre  
• Indurimento ottimizzato

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

Malta adesiva flex in polvere, rinforzata con fibra, a basso sviluppo di polvere, resistente all'acqua e al gelo, altamente arricchita, a presa idraulica, con indurimento ottimizzato per posa su massetto sottile. Per uso interno ed esterno per la posa di piastrelle in ceramica e lastre di grande formato in grès, ceramica e grès porcellanato nonché lastre in pietra naturale di colore scuro e resistente. Adatta per elevate sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente indicata per la posa di piastrelle su piastrelle.

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



8 kg	KTN	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002428040300	4030	<b>2,81/kg</b>	<b>22,44/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428132692	32244	<b>1,83/kg</b>	<b>45,70/pz.</b>



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

Malta adesiva Flex bianca in polvere, ma con ridotto sviluppo di polvere, resistente all'acqua e al gelo, arricchita, a presa idraulica, per applicare strati di collante da 3 a 20 mm di spessore. Per uso interno ed esterno per la posa di pavimenti e grès porcellanato in presenza di sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente adatta alla posa piastrella su piastrella e alla posa di pietre naturali traslucide, non concave.

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



8 kg	KTN	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002428146163	14616	<b>2,84/kg</b>	<b>22,74/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428136881	32246	<b>2,10/kg</b>	<b>52,60/pz.</b>



### Malta adesiva rapida Flex Trass **SFK 85**

Malta adesiva grigia, praticamente insensibile alle sollecitazioni termiche, in polvere, a legante idraulico cristallino, idonea al contatto con gli alimenti, resistente all'acqua e al gelo, altamente arricchita, a presa rapida idraulica, per la posa in strati adesivi fino a 20 mm. La malta adesiva offre una maggiore protezione contro la formazione di efflorescenze e alterazioni cromatiche. Per uso interno ed esterno per rivestimenti di pareti e pavimenti, per la posa di svariati tipi di pavimenti (soprattutto lastre di grande formato).

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



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428146606	32264	<b>1,82/kg</b>	<b>45,40/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------





- sviluppo di polvere ridotto
- Formula ottimizzata

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

Malta adesiva Flex bianca in polvere, ma con ridotto sviluppo di polvere, resistente all'acqua e al gelo, arricchita, a presa idraulica, per applicare strati di collante fino a 20 mm di spessore. Nessuna trasparenza nei materiali chiari. Per uso interno ed esterno, per la posa di svariate pavimentazioni, di grès porcellanato (in particolare di grandi formati), per elevate sollecitazioni termiche o statiche, in uno strato di spessore adesivo da 4 a 20 mm.

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



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428072271	32265	<b>2,19/kg</b>	<b>54,79/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Adatto alle spatolate di compensazione
- Formula ottimizzata

### 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 rapidamente sottoposte a sollecitazioni e per la posa in ambienti sottoposti a basse temperature. La malta speciale adesiva è adatta anche a lavori di stuccatura di livellamento.

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



15 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 54 pz.	9002428117309	11730	<b>2,10/kg</b>	<b>31,55/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%), altamente antigeliva, non infiammabile, idrorepellente. Grazie alla sua capacità di accumulare calore favorisce un clima particolarmente gradevole negli ambienti. Per uso interno ed esterno, per l'incollaggio di tutti i materiali di ceramica e pietre naturali nonché per interventi di compensazione su pareti e pavimenti con spessori dello strato da 2 fino a 15 mm.

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



13 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 72 pz.	9002428138373	13837	<b>3,19/kg</b>	<b>41,51/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Estremamente stabile, senza scivolamenti
- Lavorazione estremamente fluida

### Collante ibrido **HX 1**

Malta adesiva Flex in polvere, adatta al contatto con alimenti e a presa idraulica, con caratteristiche di lavorazione ottimizzate. Per l'uso interno ed esterno per l'incollaggio di tutti i materiali in ceramica e pietre naturali non traslucide e anti-umidità, nonché per la rettifica di pareti e pavimenti. Per tutti i fondi comunemente usati in edilizia con spessore di strato compreso tra 2 e 20 mm. L'adesivo si caratterizza per la sua agevole lavorazione, la stabilità molto elevata e l'assenza di scivolamenti.

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



17 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 64 pz.	9002428308912	32257	<b>1,93/kg</b>	<b>32,82/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

02 Incollaggio

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Collante per letto fluido **FBS 75**

Collante per la posa a letto pieno in polvere, resistente all'acqua e antigelivo, altamente arricchita e flessibile, a presa idraulica, adatto per la posa a tutta superficie con sistema floating. Per la posa in interni e outdoor di diverse pavimentazioni. Particolarmente adatto per la posa di lastre di grandi dimensioni e di pietre naturali (non traslucide).

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



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428146125	32250	<b>1,50/kg</b>	<b>37,56/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- estremamente flessibile
- abbattimento delle tensioni anche in fondi problematici

### Supraflex **SFS 2**

Malta adesiva bianca, monocomponente, in polvere, altamente arricchita, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, adatta per alimenti, per un incollaggio flessibile. Per uso interno ed esterno, per la posa di piastrelle ceramiche per pareti e pavimenti, lastre di grande formato, grès porcellanato, pietra naturale insensibile all'umidità, e resistente ad elevate sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente adatta per la posa di pavimenti ceramici con elevati requisiti di resistenza.

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



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428165324	32269	<b>3,55/kg</b>	<b>88,67/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, antigeliva, senza solventi, resistente alle temperature, batteriostatica, resistente all'invecchiamento e alle sostanze chimiche, bicomponente. Adatta per la posa nel procedimento a letto sottile su pareti e pavimenti. Impiego in ambienti interni ed esterni per la posa e per la sigillatura di fughe di piastrelle di ceramica, lastre di grande formato, mosaici. Adatta particolare in presenza di sollecitazioni dovute ad acque aggressive, grassi vegetali e animali, sostanze chimiche e in serbatoi di acqua potabile. Codice GIS: RE 1

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



6 kg	EH	1 pz.,1 pall. = 39 pz.	9002428168639	16863	<b>14,96/kg</b>	<b>89,75/pz.</b>
------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



• per incollaggi su acciaio, alluminio, legno, cemento, intonaco, massetto...  
• Su fondi vibranti

### Multiadesivo Vibrax **VPU 93**

Eccellente collante universale bianco a base di poliuretano, bicomponente, estremamente elastico, resistente alle vibrazioni, privo di acqua e solventi, antigelivo. 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 comunemente usati, esenti da ruggine e olio, vetro, calcestruzzo, massetto e intonaci di cemento a base di calcio.

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



<b>3,0 kg</b>	<b>EH</b>				<b>90,99/conf.</b>
2,26 kg	BDO	1 pz.,1 pall. = 80 pz., comp. A	9002428316221	31622	
0,74 kg	BDO	1 8 Pz./scatola, 1 Pall. = 42 cartoni, comp. B	9002428317631	31763	



### Mureflex bianco **MFK 51**

Malta adesiva bianca in polvere, resistente all'acqua e al gelo, a presa idraulica, arricchita, adatta per alimenti, per incollaggio flessibile. Per uso interno ed esterno per la posa di diversi tipi di rivestimenti e pavimenti pavimenti , anche in grès porcellanato in presenza di elevate sollecitazioni termiche o statiche. Particolarmente adatta alla posa di pietre naturali traslucide, non concave.

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



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428156971	32263	<b>1,56/kg</b>	<b>39,11/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



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

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

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



13 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 72 pz.	9002428137024	13702	<b>2,83/kg</b>	<b>36,79/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------





• Resistenza ottimizzata

### Malta adesiva Profiflex Maxi MB 25

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

**Consumo 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 circa 2,0 kg/m<sup>2</sup> con dentatura da 6 mm; circa 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 pall. = 42 pz.		32255	<b>1,03/kg</b>	<b>25,63/pz.</b>
-------	----	-------------------------	--	-------	----------------	------------------



### Mureflex MFK 45

Per uso interno ed esterno per la posa di piastrelle di ceramica e lastre di grande formato ceramica, grès, grès porcellanato. Resistente ad elevate sollecitazioni termiche o statiche.

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



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002428125786	32262	<b>1,44/kg</b>	<b>35,91/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



• Linguetta filettata FB 17 larghezza 1,7 mm, OFB 10 larghezza 1,0 mm  
• Fondo protettivo trasparente SU 01 per ceramica delicata o pietra naturale

### Accessorio di posa

Accessorio di posa in plastica costituito da calotta di trazione e linguetta filettata per prodotti di posa fino a uno spessore di 12 mm (accessorio di posa calotta di trazione BIS12, nera) o di 20 mm (accessorio di posa calotta di trazione BIS 20, grigia). La linguetta filettata (FB17 con una larghezza di 1,7 mm e FB10 con una larghezza di 1,0 mm) può essere utilizzata indipendente dall'altezza. Per la ceramica delicata o la pietra naturale si consiglia l'utilizzo del fondo protettivo trasparente SU 01 sotto la rispettiva calotta a strappo.



#### Calotta di trazione

fino a 12	150 pz.	12 Pz./scatola, 1 Pall. = 12 scatole	9002428166390	16639	<b>117,49/pz.</b>
fino a 20	150 pz.	12 Pz./scatola, 1 Pall. = 12 scatole	9002428170403	17040	<b>109,24/pz.</b>

#### Linguetta filettata

FB 10	1,0 mm	250 pz.	114 Pz./scatola, 1 Pall. = 18 scatole	9002428310359	31035	<b>34,20/pz.</b>
FB 17	1,7 mm	250 pz.	114 Pz./scatola, 1 Pall. = 18 scatole	9002428166406	16640	<b>30,88/pz.</b>

#### Fondo protettivo trasparente

SU 01	150 pz.	1 pz., 1 pall. = 64 pz.	9002428312599	31259	<b>57,12/pz.</b>
-------	---------	-------------------------	---------------	-------	------------------

## 03 Sigillatura delle fughe

# Fughe perfette: malta per fughe da professionista a professionista

La fuga deve rispondere a molti requisiti: deve infatti essere funzionale, soddisfare requisiti igienici e rispondere anche a esigenze estetiche. Le fughe incidono in modo decisivo sull'effetto finale complessivo della superficie rivestita di piastrelle.

La malta per fughe Platinum **FX 66** si caratterizza tra l'altro per la sua lavorazione semplice e veloce. La lavorazione delle fughe con larghezze da 1 a 6 mm, come richiesto dalle normative nazionali, può dare risultati di alta qualità con **FX 66**. Questo aiuta anche ad andare incontro alla tendenza in costante crescita della posa di piastrelle e lastre di grande formato. Un ulteriore vantaggio offerto dalla malta flessibile per fughe Platinum **FX 66** è il suo effetto perlato che conferisce alle fughe un effetto estetico particolare e durevole nel tempo.

La malta per fughe di Murexin, Epoxy **FMY 90** è l'ideale per ambienti difficili e sottoposti all'azione di acque contenenti sostanze aggressive, grassi o prodotti chimici o nei serbatoi di acqua potabile. Inoltre le fughe sono batteriostatiche e facili da pulire.

La malta epossidica offre inoltre fughe otticamente accattivanti per elementi speciali come i mosaici di vetro. La malta per fughe epossidica **FMY 90** è inoltre adeguata per il contatto con gli alimenti, è a basse emissioni ed è adatta anche per l'incollaggio e la compensazione.

### Prodotto consigliato:



#### Fuga Flessibile Platinum **FX 66**

- Molto flessibile, antiabrasione, a effetto perlato
- Per pietra naturale, grès porcellanato e molto altro
- Per interni ed esterni, per rivestimenti di pareti e pavimenti

**PAGINA 76**



#### Malta per fughe epossidiche **FMY 90**

- caratteristiche di lavorazione ottimali
- grande varietà di colori
- batteriologicamente innocua
- altamente caricabile

**PAGINA 79**





- Altamente flessibile
- resistente all'abrasione e con effetto perlato
- Per pietra naturale, gres porcellanato e molto altro
- Per fughe di larghezza 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 elastica e liscia, resistente e flessibile con effetto perlato. Il facile inserimento nelle fughe e la stesura rapida e uniforme dell'impasto di riempimento, in particolare in presenza di materiale di posa non assorbente, consente lavorazioni e rielaborazioni facili e rapide. Il basso grado di assorbimento dell'acqua e la notevole resistenza all'abrasione conferiscono a questa malta per fughe la capacità di impedire 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 sigillare le fughe rendendole idrorepellenti e antisporco, in pavimenti in piastrelle ceramiche, lastre di grande formato, mosaici, pietra naturale e grès porcellanato. Adatta per impianti di riscaldamento a pavimento nell'ambiente abitativo, nonché per ambienti umidi, terrazze e balconi.

**Consumo:** ca. 0,2 – 0,9 kg/m<sup>2</sup> (a seconda del formato delle piastrelle e della larghezza della fuga). Per il calcolo del materiale di consumo, consulta [www.murexin.com](http://www.murexin.com)



6 kg KE		1 pz., 1 pall. = 65 pz.			
101 bianco	9002428315217	31521	3,49/kg	20,94/pz.	
135 grigio	9002428315200	31520	3,49/kg	20,94/pz.	
105 grigio argento	9002428315231	31523	3,49/kg	20,94/pz.	
111 manhattan	9002428315248	31524	3,49/kg	20,94/pz.	
129 grigio cemento	9002428315255	31525	3,49/kg	20,94/pz.	
165 gelsomino	9002428315262	31526	3,49/kg	20,94/pz.	
174 bahama	9002428315279	31527	3,49/kg	20,94/pz.	
132 grigio seta	9002428315286	31528	4,94/kg	29,66/pz.	
201 nocciola	9002428315293	31529	4,94/kg	29,66/pz.	
123 grigio sabbia	9002428315309	31530	4,94/kg	29,66/pz.	
186 cammello	9002428315316	31531	4,94/kg	29,66/pz.	
120 grigio sanitari	9002428315323	31532	4,94/kg	29,66/pz.	
198 noce	9002428315330	31533	5,86/kg	35,15/pz.	
204 bali	9002428315347	31534	5,86/kg	35,15/pz.	
141 basalto	9002428315354	31535	5,86/kg	35,15/pz.	
147 antracite	9002428315361	31536	5,86/kg	35,15/pz.	
150 nero	9002428315378	31537	5,86/kg	35,15/pz.	

20 kg PS		1 pz., 1 pall. = 48 pz.			
101 bianco	9002428315163	31516	2,66/kg	53,10/pz.	

25 kg PS		1 pz., 1 pall. = 42 pz.			
105 grigio argento	9002428315170	32249	2,65/kg	66,36/pz.	
111 manhattan	9002428315187	32248	2,65/kg	66,36/pz.	
129 grigio cemento	9002689327912	32791	3,39/kg	66,16/pz.	
135 grigio	9002428315156	32247	2,65/kg	66,36/pz.	
141 basalto	9002689327929	32792	5,69/kg	111,11/pz.	



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





### Emulsione per fughe **FE 85**

Dispersione sintetica per aumentare l'elasticità, l'idrorepellenza e la resistenza chimica delle malte adesive Murexin per materiali di posa non assorbenti o leggermente assorbenti (ad es. grès 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 migliore abbattimento o assorbimento delle tensioni, ad esempio in caso di posa su impianti di riscaldamento a pavimento, terrazze, balconi, facciate ecc. e per impiego in piscine, bagni termali, bagni con acqua di mare, vasche saline, cucine professionali, autolavaggi, nonché in ambienti industriali e commerciali.

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



2,5 kg	KKA	1 pz.,1 pall. = 144 pz.	9002428164150	16415	<b>9,70/kg</b>	<b>24,26/pz.</b>
10 kg	KKA	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002428164174	16417	<b>7,62/kg</b>	<b>76,21/pz.</b>



### Malta per fughe Trass **FMT 15**

Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua e al gelo, adatta agli alimenti, arricchita, a presa idraulica, a base di trass per la sigillatura di fughe larghe. La malta adesiva Trass FMT 15 offre inoltre una maggiore protezione contro la formazione di efflorescenze e contro le alterazioni cromatiche. Per l'uso interno ed esterno per sigillare fughe con una larghezza compresa tra 4 e 15 mm. Per la sigillatura di fughe in pietre naturali, piastrelle ad alto valore assorbente e lastre in agglomerato.

**Consumo:** 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 pall. =42 pz. grigio	9002428101827	32253	<b>1,57/kg</b>	<b>39,26/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. =42 pz. beige	9002428108253	32252	<b>1,57/kg</b>	<b>39,26/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz. Manhattan	9002428108260	32254	<b>1,57/kg</b>	<b>39,26/pz.</b>



### Fughe per pietre 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, arricchita 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 klinker con sistema costruttivo legato. Particolarmente adatta alla lavorazione con macchine elettriche di spugnatura. Risponde inoltre ai requisiti della categoria d'uso N1, N2 E N3 secondo il regolamento ZTV- per le costruzioni stradali.

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



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. =42 pz. grigio	9002428042144	32284	<b>0,75/kg</b>	<b>18,86/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. =42 pz. grigio scuro	5996504094940	32283	<b>0,75/kg</b>	<b>18,86/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. =42 pz. antracite	5996504123626	32280	<b>0,75/kg</b>	<b>18,86/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. =42 pz. cammello	5996504090348	32282	<b>0,75/kg</b>	<b>18,86/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz. Bahama	5996504052148	32281	<b>0,75/kg</b>	<b>18,86/pz.</b>





## 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 (adatta a tutte le condizioni atmosferiche). Si consiglia la lavorazione a colata! 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 di giardini, terrazze, grandi piazze, lastricati in pietra naturale e calcestruzzo e pavimenti in lastre e klinker. Adatta a sollecitazioni da passaggio pedonale e da traffico non pesante, ovvero con passaggio di autovetture, ad esempio per accesso alle case private. La sottostruttura deve essere permeabile all'acqua in modo permanente! Bagnare molto la superficie e se necessario ripetere spesso l'operazione di bagnatura.

**Consumo:** utilizzo medio 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 di grande formato 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) lastre 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) lastre 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) il consumo varia a seconda del formato delle pietre, della larghezza e della profondità delle fughe. Il fabbisogno preciso deve essere calcolato su una superficie di prova.



25 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 24 pz. beige sabbia	9002428117965	11796	<b>5,17/kg</b>	<b>129,34/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 24 pz. grigio pietra	9002428124697	12469	<b>5,75/kg</b>	<b>143,66/pz.</b>
25 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 24 pz. grigio basalto	9002428167496	16749	<b>5,74/kg</b>	<b>143,60/pz.</b>



beige sabbia



grigio pietra



grigio basalto



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

Malta per fughe in polvere, resistente all'acqua e al gelo, agli attacchi delle sostanze chimiche e ai getti di vapore, per pareti e pavimenti. In interni ed esterni per sigillare fughe di pavimenti in ceramica con larghezza fino a 10 mm. Per impiego in serbatoi di acqua potabile, cuine professionali, autolavaggi, terrazze e in ambienti industriali e commerciali.

**Consumo:** 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 pall. = 54 pz.	9002428141267	14126	<b>9,97/kg</b>	<b>199,41/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------

grigio



- **Eccellenti caratteristiche di lavorazione**
- **Grande varietà di colori**
- **Batteriologicalmente innocuo**
- **resistente ad elevate sollecitazioni**

### Malta per fughe epossidiche **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 a tutte le temperature, all'invecchiamento e ai prodotti chimici. Per ambienti interni ed esterni, per la sigillatura di fughe di piastrelle di ceramica, lastre, mosaici, a parete e per pavimenti. Adatta particolarmente in presenza di sollecitazioni dovute all'azione aggressiva dell' acqua, grassi vegetali e animali, sostanze chimiche e in serbatoi per l'acqua potabile. La malta per fughe epossidica FMY 90 è adatta anche per lavori di incollaggio o compensazione.

**Consumo:** circa 1 kg/m<sup>2</sup> in funzione delle dimensioni delle fughe.



2 kg KE 1 pz.,1 pall. = 54 pz.

bianco	9002428164143	16414	<b>20,60/kg</b>	<b>41,19/pz.</b>
grigio argento	9002428305126	30512	<b>20,60/kg</b>	<b>41,19/pz.</b>
manhattan	9002428305119	30511	<b>20,60/kg</b>	<b>41,19/pz.</b>
Base (colorabile)		16427	<b>20,60/kg</b>	<b>41,19/pz.</b>

6 kg KE 1 pz.,1 pall. = 39 pz.

bianco	9002428163849	16384	<b>15,12/kg</b>	<b>90,70/pz.</b>
grigio argento	9002428305102	30510	<b>15,12/kg</b>	<b>90,70/pz.</b>
Manhattan	9002428305096	30509	<b>15,12/kg</b>	<b>90,70/pz.</b>
Base (colorabile)		16426	<b>15,12/kg</b>	<b>90,70/pz.</b>

2 kg KE pz. 1 pal. = 54 pz.

Set grigio (colore fughe cem.)	9002428312971	31297	<b>20,60/kg</b>	<b>41,19/pz.</b>
--------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------

6 kg KE 1 pz.,1 pall. = 39 pz.

Set grigio (colore fughe cem.)	9002428312988	31298	<b>15,12/kg</b>	<b>90,70/pz.</b>
--------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



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



03 Sigillatura delle fughe

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Glitter per fughe epossidiche

Miscelando glitter per fughe nella malta per fughe epossidica FMY 90 si ottiene un effetto luccicante. Come elemento brillante come tocco aggiuntivo per far risaltare maggiormente le piastrelle.

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

1 pz.	oro	1 pz.,1 pall. = 200 pz.	9002428305133	30513	<b>21,45/pz.</b>
1 pz.	argento	1 pz.,1 pall. = 200 pz.	9002428305140	30514	<b>21,45/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. / scatola, pall. = 40 scatole	9002428159941	15994	<b>48,87/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Spatola per fughe epossidiche

1 pz.		1 pz.,1 pall. = 99.999 pz.	9002428101957	10195	<b>29,00/pz.</b>
-------	--	----------------------------	---------------	-------	------------------



### Kit di lavaggio residui epossidici

	Asta con spugna di ricambio		9002428101964	10196	<b>30,07/pz.</b>
	Spugna di ricambio per resine epossidiche		9002428119969	11996	<b>8,49/pz.</b>

**03 Chiusura di fughe**

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



**Levigante universale UG 1**

Il levigante universale Murexin UG 1 serve per effettuare la 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 è caratterizzato dalla capacità di modificare la tensione superficiale degli impermeabilizzanti utilizzati, consentendo in tal modo di modificare anche gli impasti senza problemi. Ciò non è possibile solo con acqua. Raccomandato anche come additivo per il lavaggio delle fughe stuccate con la malta per fughe epossidica FMY 90 (rapporto di miscelazione consigliato: 1 parte di levigante universale UG 1 su 10 parti di acqua).

**Consumo:** una bottiglia da 1,0 litri è sufficiente per circa 60 metri lineari (calcolato per un clima standard, 20 °C / 60% di umidità relativa)

1 l	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002428120613	12061		<b>14,64/pz.</b>
5 l	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002428120620	12062	<b>11,57/l</b>	<b>57,83/pz.</b>



**Silicone per pietra naturale SIL 50**

Massa sigillante a base di silicone neutro, monocomponente, resistente agli UV, impermeabile all'acqua, con dilatazione prolungata fino al 20%. Adatto 'interni ed esterni. Contrariamente ai sigillanti tradizionali a base di silicone, il silicone per pietra naturale Murexin SIL 50 non rilascia impurità nei bordi circostanti (alterazioni cromatiche). Idoneo anche all'uso in piscine e ambienti umidi.

**Consumo:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm



• a reticolazione neutra  
• idoneo per piscine

310 ml	KTU	112 Pz./scatola, 1 Pall. = 60 scatole			
101 bianco			9002428042243	4224	<b>17,67/pz.</b>
135 grigio			9002428042212	4221	<b>17,67/pz.</b>
147 antracite			9002428042236	4223	<b>17,67/pz.</b>
174 bahama			9002428042267	4226	<b>17,67/pz.</b>
111 manhattan			9002428114858	11485	<b>17,67/pz.</b>
100 trasparente			9002428084236	8423	<b>17,67/pz.</b>





## Silicone professionale per sanitari Profi **SIL 65**

Sigillante monocomponente, elastico, privo di solventi, resistente ai raggi UV, ai segni di invecchiamento e agli agenti atmosferici, impermeabile, cromaticamente stabile, su base siliconica a reticolazione acida e con buona resistenza chimica. Adatto per interni ed esterni per la stuccatura di fughe di dilatazione, piccole cavità di pareti e pavimenti ceramici nonché per la sigillatura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei.

**Consumo:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm

310 ml KTU	112 Pz./scatola, 1 Pall. = 78 scatole		
101 bianco	9002428153727	15372	<b>10,18/pz.</b>
135 grigio	9002428153734	15373	<b>10,18/pz.</b>
100 trasparente	9002428153741	15374	<b>10,18/pz.</b>
111 manhattan	9002428153758	15375	<b>10,18/pz.</b>
105 grigio argento	9002428153765	15376	<b>10,18/pz.</b>
165 gelsomino	9002428153772	15377	<b>10,18/pz.</b>
204 bali	9002428153789	15378	<b>11,99/pz.</b>
186 cammello	9002428153796	15379	<b>11,99/pz.</b>
174 bahama	9002428153819	15381	<b>11,99/pz.</b>
147 antracite	9002428153826	15382	<b>11,99/pz.</b>
141 basalto	9002428168578	16857	<b>11,99/pz.</b>
129 grigio cemento	9002428168585	16858	<b>10,18/pz.</b>
123 grigio sabbia	9002428313541	31354	<b>10,18/pz.</b>
120 grigio sanitari	9002428313558	31355	<b>10,18/pz.</b>

310 ml KTU	6 pz. / scatola, pall. = 156 scatole		
132 grigio seta	9002428153857	15385	<b>11,99/pz.</b>
150 nero	9002428153864	15386	<b>11,99/pz.</b>
198 noce	9002428153871	15387	<b>11,99/pz.</b>
201 nocciola	9002428316153	31615	<b>11,99/pz.</b>

400 ml KTU	120 Pz./scatola, 1 Pall. = 60 scatole		
101 bianco	9002428313121	31312	<b>11,62/pz.</b>
135 grigio	9002428313138	31313	<b>11,62/pz.</b>
129 grigio cemento	9002428313145	31314	<b>11,62/pz.</b>
111 manhattan	9002428313152	31315	<b>11,62/pz.</b>
105 grigio argento	9002428313169	31316	<b>11,62/pz.</b>
123 grigio sabbia	9002428313619	31361	<b>11,62/pz.</b>
120 grigio sanitari	9002428313626	31362	<b>11,62/pz.</b>







▪ Perfetto per le fughe delle lastre di grande formato posate all'esterno

### Impermeabilizzante speciale X-Bond **MS-D 81**

Impasto impermeabilizzante a base di polimero MS, monocomponente, privo di solventi e silicone, inodore, resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici, impermeabile all'acqua. Perfettamente adatto per la stuccatura di fughe di lastre di grande formato da posare all'esterno. Resistente alla proliferazione di funghi e batteri. Adatto per interni ed esterni per la stuccatura di fughe di dilatazione, piccole cavità di pareti e pavimenti ceramici nonché per la sigillatura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei.

**Consumo:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm



290 ml KTU	1 12 Pz./scatola, 1 Pall. = 78 scatole		
bianco	9002428306024	30602	<b>12,72/pz.</b>
grigio	9002428306055	30605	<b>12,72/pz.</b>
grigio argento	9002428306079	30607	<b>12,72/pz.</b>
Manhattan	9002428306093	30609	<b>12,72/pz.</b>



Anche su **Baubook.co.at**



### Impasto acrilico per fughe **AC 15**

Impasto sigillante 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 anticorrosivo. Specificamente adatto per la stuccatura delle fughe di giunzione di infissi di finestre in legno e metallo, serrande, davanzali interni ed esterni, calcestruzzo poroso, elementi in calcestruzzo e in legno, pareti divisorie. Non adatto a sollecitazioni continue da acqua.

**Consumo:** circa 12,5 metri lineari con fughe di 5 mm x 5 mm



310 ml KTU	1 12 Pz./scatola, 1 Pall. = 936 pz	9002438139391	13939	<b>5,31/pz.</b>
------------	------------------------------------	---------------	-------	-----------------



### Pistola Manuale

1 pz. per cartucce	1 pz., 1 pall. = 120 pz.	9002689141099	14109	<b>56,39/pz.</b>
--------------------	--------------------------	---------------	-------	------------------

## 04 Pannelli Universali, canaline per tubi e accessori

# Una risposta per ogni desiderio! Con il pannello Universale MUREXIN!

Su misura, creativo e resistente.

Il pannello universale 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 estruso rosa e un rivestimento su ambo i lati di malta speciale rinforzata con una rete in fibra di vetro. Il rivestimento bilaterale conferisce un maggiore resistenza alla compressione e facilita il montaggio mediante applicazione di collante sulle strutture sottostanti. MUREXIN raccomanda l'adesivo speciale **X-Bond MS-K88 Express**, caratterizzato da una forza di adesione estremamente elevata e da una presa affidabile anche senza applicazione del primer di fondo. Il rivestimento consente l'incollaggio di tutti i tipi di piastrelle, mosaici e lastre ceramiche di grandi dimensioni con il metodo a letto sottile, direttamente sul pannello Uni MUREXIN. Ideale per interni ed esterni, di facile lavorazione!

- Per uso interno ed esterno in combinazione con sigillanti, come la pellicola impermeabilizzante DF 2K.
- Rivestimento di vasche da bagno e piatti doccia
- Realizzazione di pareti divisorie, ad es.in docce, impianti sanitari e molto altro
- Realizzazione di componenti strutturali, ad esempio, lavabi, scaffali, gradini,serbatoi per l'acqua e molto altro
- Rivestimento di tubi di scarico
- Applicazione di coperture su pavimenti di legno e montanti in legno

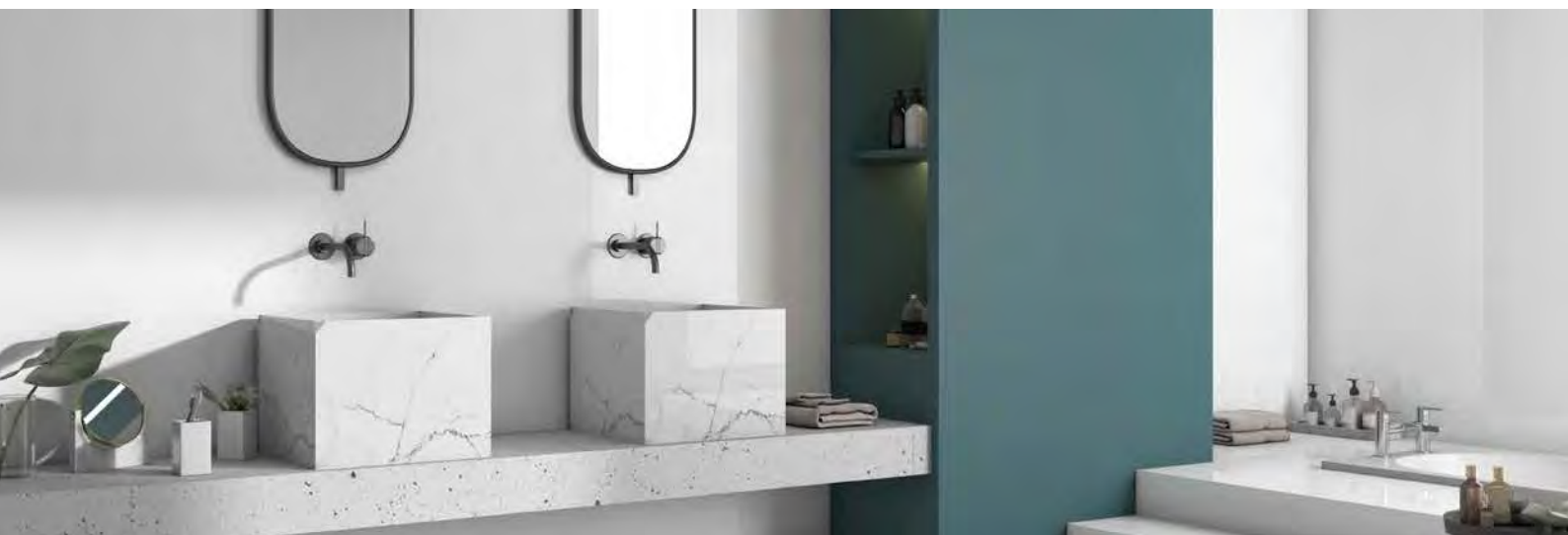
### Prodotto consigliato:



#### Pannello universale **UNI**

- Termoisolante
- Versatile
- Pratico

**PAGINA 85**





## Pannello universale UNI

Pannello portante immarcescibile, isolante e resistente all'acqua, a basso grado di infiammabilità, antigelivo, consente la diffusione del vapore, con elevata resistenza alla compressione, in espanso di polistirolo estruso con rivestimento speciale in malta rinforzata con fibra di vetro. IL pannello UNI Murexin non contiene cloro-fluorcarburi (CFC), HCFC o HFC né HBCD. Per l'uso interno ed esterno per il rivestimento di pareti e pavimenti in ambienti asciutti o sottoposti all'azione dell'umidità, per la realizzazione di pareti divisorie e controsoffitti. Per il rivestimento di facciate e battiscopa, oltre alla realizzazione di particolari elementi costruttivi.

4 mm	0,78 m <sup>2</sup>	60 x 130 cm	1 pz., 1 pall. = 80 pz.	9002428147436	14743	<b>39,08/m<sup>2</sup></b>	<b>30,48/pz.</b>
6 mm	0,78 m <sup>2</sup>	60 x 130 cm	1 pz., 1 pall. = 160 pz.	9002428047446	4744	<b>34,90/m<sup>2</sup></b>	<b>27,22/pz.</b>
1 cm	0,78 m <sup>2</sup>	60 x 130 cm	1 pz., 1 pall. = 108 pz.	9002428130896	13089	<b>38,17/m<sup>2</sup></b>	<b>30,66/pz.</b>
1 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 108 pz.	9002428047453	4745	<b>39,31/m<sup>2</sup></b>	<b>61,32/pz.</b>
2 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 60 pz.	9002428047460	4746	<b>43,72/m<sup>2</sup></b>	<b>68,20/pz.</b>
3 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 40 pz.	9002428047477	4747	<b>48,08/m<sup>2</sup></b>	<b>75,01/pz.</b>
4 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 30 pz.	9002428047484	4748	<b>52,52/m<sup>2</sup></b>	<b>81,93/pz.</b>
5 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002428047491	4749	<b>56,74/m<sup>2</sup></b>	<b>88,52/pz.</b>
6 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 20 pz.	9002428047576	4757	<b>59,97/m<sup>2</sup></b>	<b>93,55/pz.</b>
8 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 16 pz.	9002428095881	9588	<b>74,07/m<sup>2</sup></b>	<b>115,55/pz.</b>
10 cm	1,56 m <sup>2</sup>	60 x 260 cm	1 pz., 1 pall. = 12 pz.	9002428162682	16268	<b>89,77/m<sup>2</sup></b>	<b>140,04/pz.</b>



## Canalina portatubi a L

Piastra Universale angolare incollata, a forma di L, di rivestimento per i tubi, ad es. i tubi di scarico. Lunghezza: 260 cm, spessore: 2 cm

15 x 15 cm	1 pz., 1 pall. = 60 pz.	9002428047804	4780	<b>51,01/pz.</b>
20 x 20 cm	1 pz., 1 pall. = 40 pz.	9002428047811	4781	<b>65,52/pz.</b>
20 x 40 cm	1 pz., 1 pall. = 40 pz.	9002428131060	13106	<b>72,80/pz.</b>
30 x 30 cm	1 pz., 1 pall. = 40 pz.	9002428047828	4782	<b>72,80/pz.</b>





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

Collante elastico di alta qualità, monocomponente, realizzato in base al più avanzato stadio tecnologico MSP. Il prodotto è privo di acqua, solventi, silicani, esente da isocianati e alogeni, verniciabile, resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Inoltre possiede un grado di elasticità permanente e impedisce la trasmissione di sollecitazioni dannose al fondo sottostante. Materiale collante e sigillante con elevato grado di adesione per uso universale, utilizzabile in ambienti interni ed esterni.

**Consumo:** in base al fondo e del tipo di applicazione



290 ml	KTU	1 12 Pz./scatola, 1 Pall. = 100 scatole	9002689132479	13247	<b>20,98/pz.</b>
--------	-----	---	---------------	-------	------------------



### Tessuto in fibra di vetro **GS 10**

Tessuto di rinforzo autoadesivo resistente agli alcali. Come rinforzo per stucchi adesivi e sigillanti in zone soggette a urti. Assorbe le forze, ad es. per le stuccature di riempimento delle fessure.

**Consumo:** tenere conto dello spazio di sovrapposizione

1 pz.	12,5 cm	1 48 Pz./scatola, 1 Pall. = 12 scatole	9002428164358	16435	<b>0,57/metro lineare</b>	<b>14,31/pz.</b>
-------	---------	--	---------------	-------	---------------------------	------------------



### Portelle d'ispezione rivestite Uniflex Classic

Le portelle d'ispezione Uniflex, a seconda della versione esecutiva, consentono l'accesso agli impianti, senza essere visibili dall'esterno, grazie a coperture in piastrelle. Il telaio delle portelle Uniflex Classic in materiale sintetico a regolazione continua, consente la copertura di aperture di accesso fino a una dimensione di 45x45 cm. E' disponibile anche la versione delle portelle di ispezione senza telaio, che consente una dimensione di apertura fino a 60 x 60 cm!.

1 pz.		10 pz. / scatola, pall. = 24 scatole	9003291000019	9108	<b>30,41/pz.</b>
-------	--	--------------------------------------	---------------	------	------------------



### Magneti professionali rivestiti Uniflex

Supporto magnetico per la copertura invisibile degli accessi agli impianti. Per la copertura, invisibile dall'esterno, dei punti di accesso agli impianti, come valvole di intercettazione, portelle dei 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 pesi fino a 10 kg.

1 pz.		1 25 Pz./scatola, 1 Pall. = 130 scatole	9003291000026	9109	<b>15,26/pz.</b>
-------	--	---	---------------	------	------------------



## Profili terminali angolari

Profilo terminale angolari in numerose varianti di realizzazione per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Oltre all'elegante copertura dei bordi delle piastrelle, il prodotto serve anche alla loro protezione e può inoltre essere usato come giunzione decorativa di passaggio tra diversi tipi di rivestimento (ad es. da piastrelle a moquette) o 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>10,19/metro lineare</b>	<b>30,58/pz.</b>
8 mm MG 8		9002428043868	4386	<b>10,52/metro lineare</b>	<b>31,56/pz.</b>
10 mm MG 10		9002428043875	4387	<b>10,93/metro lineare</b>	<b>32,80/pz.</b>
11 mm MG 11		9002438159767	15976	<b>11,23/metro lineare</b>	<b>33,70/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5		9002428043882	4388	<b>11,29/metro lineare</b>	<b>33,86/pz.</b>
15 mm MG 15		9002428043899	4389	<b>11,63/metro lineare</b>	<b>34,88/pz.</b>

### Acciaio inox V2A opaco spazzolato

Asta da 3 m.	10 pz./fascio				
6 mm MG 6		9002428159354	15935	<b>10,28/metro lineare</b>	<b>30,83/pz.</b>
8 mm MG 8		9002428159361	15936	<b>6,89/metro lineare</b>	<b>20,67/pz.</b>
10 mm MG 10		9002428159378	15937	<b>11,02/metro lineare</b>	<b>33,05/pz.</b>
11 mm MG 11		9002428159750	15975	<b>11,23/metro lineare</b>	<b>33,70/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5		9002428159385	15938	<b>11,40/metro lineare</b>	<b>34,19/pz.</b>
15 mm MG 15		9002428159392	15939	<b>11,74/metro lineare</b>	<b>35,21/pz.</b>

### Alluminio anodizzato

Asta da 3 m.	10 pz./fascio				
6 mm MG 6		9002428043004	4300	<b>4,32/metro lineare</b>	<b>12,97/pz.</b>
8 mm MG 8		9002428043011	4301	<b>4,65/metro lineare</b>	<b>13,95/pz.</b>
10 mm MG 10		9002428043028	4302	<b>5,12/metro lineare</b>	<b>15,35/pz.</b>
11 mm MG 11		9002428159774	15977	<b>5,63/metro lineare</b>	<b>16,88/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5		9002428043035	4303	<b>5,76/metro lineare</b>	<b>17,28/pz.</b>
15 mm MG 15		9002428043042	4304	<b>6,27/metro lineare</b>	<b>18,81/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento bianco

Asta da 3 m.	10 pz./fascio				
6 mm MG 6 bianco		9002428043103	4310	<b>6,82/metro lineare</b>	<b>20,45/pz.</b>
8 mm MG 8 bianco		9002428043158	4315	<b>7,37/metro lineare</b>	<b>22,10/pz.</b>
10 mm MG 10 bianco		9002428043219	4321	<b>8,02/metro lineare</b>	<b>24,06/pz.</b>
11 mm MG 11 bianco		9002428159781	15978	<b>8,37/metro lineare</b>	<b>25,10/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5 bianco		9002428043264	4326	<b>8,53/metro lineare</b>	<b>25,60/pz.</b>



## Profili terminali angolari in PVC

Profilo terminale angolare in PVC per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Il prodotto serve anche come protezione e come giunzione decorativa tra diversi tipi di rivestimenti o come delimitazione dei materiali di rivestimento e pavimentazione.

Asta da 3 m.

6 mm bianco – 10 pz./fascio	9002428053737	5373	<b>2,68/metro lineare</b>	<b>8,03/pz.</b>
8 mm bianco – 10 pz./fascio	9002428053751	5375	<b>3,20/metro lineare</b>	<b>9,60/pz.</b>
10 mm bianco – 5 pz./fascio	9002428053775	5377	<b>3,58/metro lineare</b>	<b>10,73/pz.</b>



## Guida terminale quadrangolare

Per una finitura angolare esterna di alto valore estetico. Qualità: V2A, WN 1,4301, per una chiusura elegante dei bordi dei rivestimenti in piastrelle o una bordatura creativa a listelli.

### Asta da 3 m acciaio inox V2A

7 mm Acciaio inox V2A	900242811857	1185	<b>15,24/metro lineare</b>	<b>45,72/pz.</b>
9 mm Acciaio inox V2A	900242811871	1187	<b>16,03/metro lineare</b>	<b>48,10/pz.</b>
11 mm Acciaio inox V2A	900242811888	1188	<b>17,02/metro lineare</b>	<b>51,06/pz.</b>

### Asta da 3 m acciaio inox V2A opaco spazzolato

7 mm Acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156940	15694	<b>15,24/metro lineare</b>	<b>45,72/pz.</b>
9 mm Acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156957	15695	<b>16,03/metro lineare</b>	<b>48,10/pz.</b>
11 mm Acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156964	15696	<b>17,02/metro lineare</b>	<b>51,06/pz.</b>

### Asta da 3 m alluminio anodizzato

9 mm alluminio anodizzato	9002428117811	11781	<b>8,70/metro lineare</b>	<b>26,11/pz.</b>
11 mm alluminio anodizzato	9002428117828	11782	<b>8,97/metro lineare</b>	<b>26,91/pz.</b>

### Asta di 3 m bianca

9 mm bianco	9002428117750	11775	<b>9,84/metro lineare</b>	<b>29,51/pz.</b>
11 mm bianco	9002428117767	11776	<b>10,13/metro lineare</b>	<b>30,40/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>21,19/pz.</b>
9 mm Acciaio inox V2A	9002428113318	11331	<b>26,39/pz.</b>
11 mm Acciaio inox V2A	9002428113325	11332	<b>31,15/pz.</b>

### Acciaio inox V2A opaco spazzolato

7 mm Acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428156995	15699	<b>21,19/pz.</b>
9 mm Acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428157008	15700	<b>26,39/pz.</b>
11 mm Acciaio inox V2A opaco spazzolato	9002428157015	15701	<b>31,15/pz.</b>

### Alluminio anodizzato

9 mm alluminio anodizzato	9002428119501	11950	<b>15,88/pz.</b>
11 mm alluminio anodizzato	9002428119532	11953	<b>17,85/pz.</b>

### bianco

9 mm bianco	9002428119488	11948	<b>20,36/pz.</b>
11 mm bianco	9002428119518	11951	<b>21,12/pz.</b>





## Profilo terminale con bordi arrotondati

Profilo terminale con bordi arrotondati in molteplici varianti per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Il prodotto serve anche come protezione funge anche da elemento decorativo di passaggio 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>12,94/metro lineare</b>	<b>38,83/pz.</b>
8 mm MR 8	9002428043912	4391	<b>13,91/metro lineare</b>	<b>41,74/pz.</b>
10 mm MR 10	9002428043929	4392	<b>14,85/metro lineare</b>	<b>44,56/pz.</b>
12,5 mm MR 12,5	9002428043936	4393	<b>15,89/metro lineare</b>	<b>47,66/pz.</b>
15 mm MR 15	9002428043943	4394	<b>16,92/metro lineare</b>	<b>50,77/pz.</b>

### Alluminio anodizzato

Asta da 3 m. 10 pz./fascio

6 mm MR 6	9002428043363	4336	<b>6,20/metro lineare</b>	<b>18,59/pz.</b>
8 mm MR 8	9002428043370	4337	<b>6,95/metro lineare</b>	<b>20,86/pz.</b>
10 mm MR 10	9002428043387	4338	<b>7,53/metro lineare</b>	<b>22,58/pz.</b>
12,5 mm MR 12,5	9002428043394	4339	<b>8,12/metro lineare</b>	<b>24,36/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento argento

Asta da 3 m. 10 pz./fascio

6 mm MR 6 argento	9002428035054	3505	<b>10,80/metro lineare</b>	<b>32,39/pz.</b>
8 mm MR 8 argento	9002428035061	3506	<b>12,39/metro lineare</b>	<b>37,17/pz.</b>
10 mm MR 10 argento	9002428035078	3507	<b>13,77/metro lineare</b>	<b>41,31/pz.</b>
12,5 mm MR 12,5 argento	9002428035085	3508	<b>15,54/metro lineare</b>	<b>46,61/pz.</b>

### Alluminio con rivestimento bianco

Asta da 3 m. 10 pz./fascio

6 mm MG 6 bianco	9002428043462	4346	<b>7,56/metro lineare</b>	<b>22,68/pz.</b>
8 mm MG 8 bianco	9002428043516	4351	<b>8,83/metro lineare</b>	<b>26,48/pz.</b>
10 mm MG 10 bianco	9002428043561	4356	<b>10,25/metro lineare</b>	<b>30,76/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428043615	4361	<b>11,58/metro lineare</b>	<b>34,73/pz.</b>

## 05 Listelli terminali per piastrelle

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



## Elementi terminali per profili con bordi arrotondati

Per una realizzazione elegante degli angoli esterni.

**Acciaio inox V2A**

6 mm MRE 6	9002428046845	4684	<b>14,58/pz.</b>
8 mm MRE 8	9002428046852	4685	<b>14,58/pz.</b>
10 mm MRE 10	9002428046869	4686	<b>14,58/pz.</b>
12,5 mm MRE 12,5	9002428046876	4687	<b>14,58/pz.</b>
15 mm MRE 15	9002428046937	4693	<b>14,58/pz.</b>

**Alluminio anodizzato**

6 mm MRE 6	9002428046005	4600	<b>9,70/pz.</b>
8 mm MRE 8	9002428046012	4601	<b>9,70/pz.</b>
10 mm MRE 10	9002428046029	4602	<b>9,70/pz.</b>
12,5 mm MRE 12,5	9002428046036	4603	<b>9,70/pz.</b>

**Alluminio con rivestimento argento**

6 mm MRE 6 argento	9002428035108	3510	<b>9,70/pz.</b>
8 mm MRE 8 argento	9002428035115	3511	<b>9,70/pz.</b>
10 mm MRE 10 argento	9002428035122	3512	<b>9,70/pz.</b>
12,5 mm MRE 12,5 argento	9002428035139	3513	<b>9,70/pz.</b>

**Alluminio con rivestimento bianco**

6 mm MG 6 bianco	9002428046104	4610	<b>9,70/pz.</b>
8 mm MG 8 bianco	9002428046203	4620	<b>9,70/pz.</b>
10 mm MG 10 bianco	9002428046302	4630	<b>9,70/pz.</b>
12,5 mm MG 12,5 bianco	9002428046401	4640	<b>9,70/pz.</b>



## Profilo terminale con bordi arrotondati PVC

Profilo terminale con bordi arrotondati in PVC per una chiusura pulita ed elegante dei bordi delle piastrelle. Oltre all'elegante copertura dei bordi delle piastrelle, il prodotto serve anche alla loro protezione e può inoltre essere usato come giunzione decorativa di passaggio tra diversi tipi di rivestimento (ad es. da piastrelle a moquette) o per delimitare i materiali di rivestimento come moquette, parquet, laminato.

Asta da 3 m.	10 pz./fascio			
6 mm bianco	9002428035153	3515	<b>3,17/metro lineare</b>	<b>9,51/pz.</b>
8 mm bianco	9002428035214	3521	<b>3,54/metro lineare</b>	<b>10,63/pz.</b>
10 mm bianco	9002428035276	3527	<b>3,75/metro lineare</b>	<b>11,25/pz.</b>

## Elementi terminali per profili con bordi arrotondati PVC

Per una realizzazione elegante degli angoli esterni.



1 pz.				
6 mm bianco	9002428035337	3533	<b>3,09/pz.</b>	
8 mm bianco	9002428035399	3539	<b>3,09/pz.</b>	
10 mm bianco	9002428035450	3545	<b>3,09/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 pavimenti ceramici 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>8,88/metro lineare</b>	<b>26,63/pz.</b>
10 mm MD 10	9002428047019	4701	<b>9,35/metro lineare</b>	<b>28,05/pz.</b>
12,5 mm MD 12,5	9002428047026	4702	<b>9,76/metro lineare</b>	<b>29,29/pz.</b>
15 mm MD 15	9002428047033	4703	<b>10,25/metro lineare</b>	<b>30,76/pz.</b>



## Profilo per fughe di dilatazione carico pesante

Profilo metallico altamente resistente alle sollecitazioni (acciaio inossidabile o alluminio) con materiale silconico per fughe di dilatazione. Per la realizzazione di fughe di dilatazione ad alta sollecitazione meccanica per pavimenti 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. Questo profilo è inoltre in grado di ridurre la diffusione dei rumori strutturali e del rumore da calpestio.

### Acciaio inox V2A

Asta da 3 m.

10 mm	9002428316986	3 1698	<b>57,89/metro lineare</b>	<b>173,66/pz.</b>
12,5 mm	9002428316993	3 1699	<b>58,57/metro lineare</b>	<b>175,71/pz.</b>
15 mm	9002428317006	3 1700	<b>59,18/metro lineare</b>	<b>177,54/pz.</b>

### Alluminio anodizzato

Asta da 3 m.

10 mm	9002428317013	3 1701	<b>32,12/metro lineare</b>	<b>96,35/pz.</b>
12,5 mm	9002428317020	3 1702	<b>33,19/metro lineare</b>	<b>99,56/pz.</b>
15 mm	9002428307037	3 1703	<b>34,01/metro lineare</b>	<b>102,04/pz.</b>



## Profilo stretto per fughe di dilatazione

Profilo stretto in plastica coestruso con materiale in PVC per giunti di dilatazione. Per la realizzazione di giunti di dilatazione di pavimenti ceramici 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>7,34/metro lineare</b>	<b>22,02/pz.</b>
10 mm MD 10	9002428086292	8629	<b>7,56/metro lineare</b>	<b>22,68/pz.</b>
12,5 mm MD 12,5	9002428086308	8630	<b>8,02/metro lineare</b>	<b>24,06/pz.</b>



## Profilo di protezione angolare

Profilo angolare in acciaio inossidabile spazzolato per la protezione degli angoli esterni di pareti e bordi. Per i rivestimenti in piastrelle non è più necessario alcun adattamento allo spessore delle piastrelle stesse! Per finalità estetiche e per la protezione dei bordi sottoposti a maggiori sollecitazioni.

Asta da 2,5 m.	40 x 40 mm	1 pz. / scatola	9002428141229	1 4122	<b>16,91/metro lineare</b>	<b>42,28/pz.</b>
----------------	------------	-----------------	---------------	--------	----------------------------	------------------

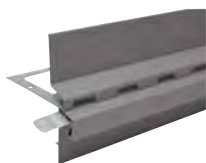


05 Listelli terminali per piastrelle

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Profilo per il drenaggio dei balconi

Profilo in alluminio con rivestimento in polvere. Altezza pavimento 60 mm., Altezza complessiva 115 mm. Colore grigio. Attraverso i fori di scarico garantisce il deflusso ottimale dell'umidità. Protezione ad alto valore estetico della parte frontale scoperta di balconi e terrazze, mediante massetti di drenaggio, malte e altri sistemi di drenaggio o anche con riporti di ghiaia.

**Consumo:** (calcolato in condizioni climatiche normali, 20 °C / umidità relativa 60%) lunghezza asta: 2,5 m altezza 60 mm

1 pz.	1 pz., 1 pall. = 8 pz.	4016505034095	16420	<b>215,17/pz.</b>
-------	------------------------	---------------	-------	-------------------



### Angolo esterno profilo per drenaggio balconi

Profilo di alluminio, rivestito in polvere, altezza pavimento: 60 mm, altezza totale: 115 mm, colore: grigio

1 pz.	240 x 240 mm	4016505034118	16421	<b>97,02/pz.</b>
-------	--------------	---------------	-------	------------------



### Collegamento profilato drenante per balconi

Profilo di alluminio, rivestito in polvere, altezza pavimento: 60 mm, colore: grigio

Giunto	40 x 60 mm		4016505034101	16422	<b>7,87/pz.</b>
Rinforzo del giunto	18 x 64 mm	zincato	4016505033012	16423	<b>1,22/pz.</b>



### Profilo per terrazze

Profilo in alluminio con sagoma angolare e con rivestimento in polvere grigio chiaro, per la protezione dei bordi. Protezione ad alto valore estetico della parte frontale scoperta di balconi e terrazze.

**Consumo:** (calcolato 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 (MT 40)	9002428086339	8633	<b>22,74/metro lineare</b>	<b>68,22/pz.</b>
70 mm (MT 70)	9002428053805	5380	<b>29,07/metro lineare</b>	<b>87,21/pz.</b>
100 mm (MT 100)	9002428053812	5381	<b>33,55/metro lineare</b>	<b>100,66/pz.</b>



### Collegamento angolare profilato per terrazze

Per una realizzazione elegante degli angoli. Colore: grigio chiaro

1 pz.	Altezza 40 mm		9002428086346	8634	<b>15,61/pz.</b>
1 pz.	Altezza 70 mm		9002428073612	7361	<b>16,11/pz.</b>
1 pz.	Altezza 100 mm		9002428073667	7366	<b>16,69/pz.</b>



### Collegamento profilato per terrazze

Colore: grigio chiaro

1 pz.	Altezza 40 mm	9002428086353	8635	<b>8,08/pz.</b>
	Altezza 70 mm	9002428073575	7357	<b>9,46/pz.</b>
	Altezza 100 mm	9002428073582	7358	<b>10,06/pz.</b>



### Detergente acido **SR 30**

Detergente speciale contenente acidi per uso in interni ed esterni, per la rimozione di residui di cemento, calcare, sfarinamento, ecc. Scioglie le impurità e i depositi inorganici grazie al basso grado di ph e agli additivi a base di alcol. Il prodotto può essere utilizzato per tutte le applicazioni su fondi non porosi, come pavimenti industriali, piastrelle, acciaio inossidabile, ecc. Sono possibili tutte le applicazioni, dal lavaggio manuale ai sistemi automatici, sia per allagamento che per irradiazione.

**Consumo:** a seconda del grado di contaminazione



1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121220	12122	<b>12,74/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Detergente alcalino **AR 30**

Detergente alcalino speciale per la rimozione di contaminazioni organiche ostinate. Contiene catalizzatori speciali per migliori risultati di pulizia in ambienti interni ed esterni. Scioglie lo sporco organico e i depositi come grasso, catrame, velature 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 tutte le applicazioni, dal lavaggio manuale ai sistemi automatici, sia per allagamento che per irradiazione.

**Consumo:** in base al fondo e al grado di sporco



1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121237	12123	<b>14,08/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Detergente base **GR 20**

Detergente delicato per rimuovere lo sporco generico di casa o stradale. 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 fondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi superficie.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per ca. 10m<sup>2</sup> a seconda del grado di sporco.



1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121244	12124	<b>15,23/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Prodotto anti-alghe e antimuffe **AS 50**

Detergente speciale pronto all'uso per l'eliminazione rapida di muffe, macchie e funghi in interni ed esterni. Anche come misura di prevenzione.

**Consumo:** 500 ml ogni 5 m.

0,5 l	KFL	110 Pz./scatola, 1 Pall. = 45 scatole	9002689121251	12125	<b>13,55/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 interni ed esterni, per la protezione di diversi materiali. Il prodotto ha solo un leggero odore, che svanisce molto rapidamente.

**Consumo:** 50 - 70 g/m<sup>2</sup> a seconda del grado di assorbimento del fondo

1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121268	12126	<b>32,37/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Olio per la manutenzione **IL 20**

Eccellente prodotto inodore di protezione e manutenzione di klinker e ceramica assorbenti non smaltati, listelli, mattoni, lastre, trafilato, piastrelle doppie, in laterizio e argilla, massetti di cemento e rivestimenti continui cementizi in interni ed esterni. Le sue proprietà di bassa viscosità gli consentono di penetrare a fondo nelle superfici ad alto assorbimento, conferendo loro un aspetto rustico e una colorazione intensa. Allo stesso tempo la manutenzione è semplificata e la sensibilità ridotta.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per ca. 10m<sup>2</sup> a seconda del grado di assorbimento

1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121275	12127	<b>14,52/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Sigillante per pietre **SI 90**

Sigillante pronto all'uso e senza solventi per la protezione di pietra naturale e sintetica a maggiore assorbimento, a ridotto contenuto di sostanze aromatiche. Penetra all'interno dei pori della pietra e forma un film di protezione lucido satinato per interni ed esterni, intensificandone contemporaneamente la colorazione. (effetto bagnato).

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per circa 10 m<sup>2</sup>

1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121329	12132	<b>20,88/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Tonalizzante **FV 90**

Intensifica la tonalità cromatica ed è pronto all'uso su pietre naturali lucidate, levigate e naturali. Penetra nei pori della pietra, intensifica la colorazione naturale, la superficie trattata diviene più facile da curare e meno sensibile e quindi protegge da macchie e sporco.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per circa 10 m<sup>2</sup>

1 l	BKA	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 60 scatole	9002689154853	15485	<b>70,14/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Testa di nebulizzazione Colocura **SK 1**

Adatto per il levigante universale UG 1 e a tutti i prodotti della gamma dei detergenti

1 pz.		400 pz./cartone	9002689121886	12188	<b>5,70/pz.</b>
-------	--	-----------------	---------------	-------	-----------------



# Tecnica di rivestimento

	Pagina
1. Preparazione	98
2. Rivestimenti	102
3. Sigillature	109
4. Pavimentazione in pietra naturale	114
5. Additivi	117
6. Utensili - tecnica di rivestimento	121



## Tecnica di rivestimento

Il vasto assortimento di prodotti di rivestimento MUREXIN comprende impermeabilizzanti, primer di preparazione del fondo, resine termoindurenti a base epossidica e poliuretanicca per pavimenti e pareti, pavimentazioni in pietra naturale, rivestimenti e sigillanti per svariate applicazioni, per abitazioni private e per ambienti ad uso industriale e commerciale.

Murexin, con le sue infinite possibilità creative, riesce sempre a soddisfare le esigenze dei posatori e dei clienti, in continua evoluzione, sempre al passo con i tempi, sia che si tratti di pavimenti ad alta resistenza alle sollecitazioni meccaniche per garage, parcheggi, stabilimenti produttivi, centri commerciali, che di terrazze, balconi, cucine, locali di servizio, cantine e molto altro ancora.

### Punti di forza



” *La perfezione finale di una superficie dipende sempre dalla qualità di preparazione iniziale del fondo. Il primer MUREXIN **OG 80** trova impiego sia per interni che per esterni per interventi di preparazione del fondo, stuccatura, riempimento, come miscela di malta o impermeabilizzante antiumidità. Efficace anche come livellante: la sua facilità di lavorazione senza solventi è per me l'argomento vincente.* “

**THOMAS HOLLAUS**  
TITOLARE, ARTFLOOR INDUSTRIAL FLOOR MAYRHOFEN

## Punti di forza

I prodotti tecnologici di rivestimento MUREXIN rispondono a severi requisiti di efficacia e durata e consentono un rapido avanzamento dei lavori. Il primer riempitivo **OG 80**, grazie alla sua consistenza densa, ha dimostrato di essere una eccellente soluzione come livellante su fondi a bassa rugosità superficiale. Il rivestimento base epossidico brillante **EP 2**, esente da solventi, autolivellante e bicomponente è adatto alla produzione di pavimentazioni colorate, con fattore medio di resistenza alle aggressioni chimiche e alta resistenza alle sollecitazioni meccaniche. I rispettivi campi di utilizzo sono le pavimentazioni industriali calpestabili e transitabili con sollecitazioni medio-alte nonché gli ambienti abitativi e le sale espositive. Il rivestimento in poliuretano **PU 400** è esente da solventi, autolivellante, dinamicamente coprente per le fessure e resiliente al freddo. Si distingue dagli altri prodotti di rivestimento per la sua notevole resistenza all'ingiallimento. Anche il rivestimento poliuretano **PU 600+** è degno di nota per la sua capacità performante in fase di lavorazione e nel proprio campo di applicazione. Presenta caratteristiche simili e soddisfa i requisiti richiesti per la costruzione di sistemi di parcheggio testati e certificati. Aqua Sealing **AS 1500** è un sigillante in resina epossidica applicabile in molteplici campi di impiego, emulsionato ad acqua e traspirante. Può essere applicato sui rivestimenti ceramici per sigillare pareti e pavimenti anche in ambienti soggetti a sollecitazione idrica.



### Video - Suggerimenti per la lavorazione

Per accedere ai video:

[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

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

Primer per unita edizione <b>OG 80</b>	100
Rivestimento base epossidico <b>EP 2</b>	102
Rivestimento in poliuretano <b>PU 400</b>	106
Rivestimento in poliuretano <b>PU 600+</b>	106
Aqua Sealing <b>AS 1500</b>	110





- per la stuccatura delle fessure statiche
- per consolidare fondi porosi

## Impregnante a base di resina epossidica **IH 16**

Sistema indurente di resina epossidica priva di solventi, trasparente, senza riempitivo, bicomponente, per il pretrattamento del fondo, specialmente per il consolidamento di fondi minerali labili e fragili e per la stuccatura di fessure. In interni ed esterni come impregnante consolidante di fondi minerali ad alto potere assorbente, nonché per l'iniezione di riempimento delle fessure con larghezze fino a 0,3 mm.

**Consumo:** circa 0,3 - 0,7 kg/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del fondo.



9 kg	EH				16,78/kg	150,99/conf.
7 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A	9002689154839	15483		
2 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689154846	15484		



- permeabile
- per fondi non assorbenti

## Aqua Primer **AP 2000**

Primer bicomponente a base di resina epossidica privo di solventi, emulsionabile in acqua, non pigmentato e permeabile al vapore. Ottima aderenza ai fondi minerali. Su superfici da pavimentazione come primer di fondo e legante su fondi minerali predisposti, come superfici in calcestruzzo e massetti, strati di magnesia e solfato di calcio.

**Consumo:** 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 vedi TMB)



15 kg	EH				24,63/kg	369,50/conf.
12 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 24 pz. comp. A	9002689313311	31331		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 72 pz. comp. B	9002689310525	31052		

Anche su  
Baubook.co.at



- inodore
- a bassa viscosità

## Primer in resina epossidica **GH 21**

Sistema di indurimento con resina epossidica a bassa viscosità, modificato, privo di solventi, non pigmentato e inodore, bicomponente, per applicazione universale nel settore edile. Il materiale presenta emissioni molto basse ed è compatibile con aggiunta in cantiere di materiale riempitivo a base di sabbia di quarzo essiccata al fuoco, in base alle necessità. Per uso interno ed esterno come primer di fondo e stuccatura di graffi per rivestimenti epossidici, per la stuccatura di fessurazioni e cavità nei massetti, per riqualificazione di massetti mediante iniezioni, per la produzione di miscele di malta con sabbia di quarzo per effettuare la colata di fondazioni e montanti con sistema automatizzato, nonché per la produzione di protezioni antiumidità.

**Consumo:** Come materiale di fondo circa 0,25 kg/m<sup>2</sup> per strato  
come rasante antgraffi 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 sigillante antiumidità ca. 0,40 kg/m<sup>2</sup>



27 kg	EH				28,67/kg	773,95/conf.
18 kg	BHO	1 pz., 1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689323518	32351		
9 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. B	9002689323525	32352		

Anche su  
**Baubook.co.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 emissioni molto basse ed è compatibile con aggiunta in cantiere di materiale riempitivo a base di sabbia di quarzo essiccata al fuoco, in base alle necessità.

**Consumo:** Come materiale di fondo circa 0,3 kg/m<sup>2</sup> per strato  
 come rasante antgraffi 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/-0,8 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 sigillante antiumidità ca. 0,45 kg/m<sup>2</sup>



<b>4,5 kg</b>	<b>EH</b>				<b>36,59/kg</b>	<b>164,68/conf.</b>
3 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 80 pz., comp. A	9002689063414	6341		
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689063452	6345		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>				<b>28,02/kg</b>	<b>840,57/conf.</b>
20 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689076452	7645		
10 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. B	9002689076469	7646		
<b>600 kg</b>	<b>EH</b>				<b>27,10/kg</b>	<b>16.258,80/conf.</b>
200 kg	BFA	1 pz.,1 pall. = 2 pz. comp. A (2x)	9002689174820	17482		
200 kg	BFA	1 pz.,1 pall. = 2 pz. comp. B	9002689074830	7483		



• dopo circa 3 ore pronto  
 per la seguente  
 lavorazione (a 23°C)

## Resina epossidica Express **EP 90**

Sistema di indurente bicomponente a base di resina epossidica a reazione rapida, a bassa viscosità, privo di solventi, senza materiale riempitivo. Per uso interno ed esterno come primer di fondo e stuccatura di graffi per i seguenti sistemi a resina reattiva, per riqualificazione di massetti e stuccatura delle cavità, per la produzione di miscele di malta EP, con sabbia di quarzo per effettuare la colata automatizzata di fondazioni e montanti, nonché per la produzione di protezioni antiumidità.

**Consumo:** come materiale di fondo circa 0,3 kg/m<sup>2</sup> per strato  
 come rasante antgraffi 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/-0,8 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 sigillante antiumidità ca. 0,45 kg/m<sup>2</sup>



<b>4,5 kg</b>	<b>EH</b>				<b>40,51/kg</b>	<b>187,74/conf.</b>
3 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 80 pz., comp. A	9002689140955	14095		
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689140962	14096		
<b>12 kg</b>	<b>EH</b>				<b>23,48/kg</b>	<b>281,75/conf.</b>
8 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 33 pz. comp. A	9002689311768	31176		
4 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 80 pz., comp. B	9002689311775	31177		





- a reattività estremamente rapida
- lavorazione successiva dopo soli 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 fondi minerali, come strato di rivestimento per l'applicazione di scaglie nonché per la sigillatura di strati coprenti contenenti materiale in scaglie. Consigliato per l'incollaggio rapido di superfici guida in combinazione con l'agente tissotropico epossidico TE 2K o come malta di resina reattiva in combinazione con sabbia di quarzo.

**Consumo:** come fondo ca. 0,3 - 0,4 kg/m<sup>2</sup> su fondo minerale  
 come strato di rivestimento ca. 0,4 - 0,5 kg/m<sup>2</sup> per la dispersione delle scaglie ca. 0,5 kg/m<sup>2</sup> per strato coprente (in eccesso)  
 come sigillante in testa ca. 0,25 - 0,35 kg/m<sup>2</sup> su strati truciolati - in eccesso  
 come malta a grana grossa ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> per cm, MV: a 1:8, QS 0,063 - 3,5 mm



<b>2,5 kg</b>	<b>EH</b>				<b>49,08/kg</b>	<b>122,69/conf.</b>
1,5 kg	BDO	1 pz.,1 pall. = 132 pz.	9002689306276	30627		
1 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz.	9002689306283	30628		
<b>10 kg</b>	<b>EH</b>				<b>42,02/kg</b>	<b>420,22/conf.</b>
6 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689157328	15732		
4 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz.	9002689157335	15733		



- ottimale per il livellamento delle rugosità
- nessuna necessità di riempimento in cantiere per stuccature di fondo

## Primer per unità edilizie **OG 80**

Sistema indurente a base di resina epossidica modificato, privo di solventi, non pigmentato, per stuccatura fondi, sia per interni che per esterni. Come primer di fondo, per spatolatura di fessure, sotto rivestimenti in PU nonché per la realizzazione di barriere impermeabilizzati antiumidità e miscele di malta con sabbia di quarzo.

**Consumo:** come materiale di fondo circa 0,4- 0,5 kg/m<sup>2</sup> per strato  
 come stucco antgraffi 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 sigillante antiumidità ca. 0,45 kg/m<sup>2</sup>



<b>30 kg</b>	<b>EH</b>				<b>15,80/kg</b>	<b>473,90/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz.	9002689319894	31989		
5 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 99 pz.	9002689312055	31205		

## 02 Rivestimenti

# Parcheggio o Salotto? Con i rivestimenti poliuretanici MUREXIN qualsiasi ambiente diventa un vero spettacolo.

Il rivestimento in poliuretano **PU 400** soddisfa i requisiti di resistenza all'ingiallimento in interni ed esterni. Oltre è la soluzione ideale su cemento e asfalto colato. Reagisce elasticamente al freddo e attenua il rumore da calpestio.

Il rivestimento poliuretanico **PU 600** presenta tutte le carte vincenti: altamente elastico, autolivellante e a copertura dinamica delle fessure. Può essere utilizzato per realizzare strati intermedi e se rinforzato con sabbia di quarzo è adatto per strati ad alta resistenza all'usura, perfino in parcheggi, testato come sistema Os11b.

### Prodotto consigliato:



#### Rivestimento in poliuretano **PU 400**

- resistente all'ingiallimento
- attenua il rumore da calpestio
- comportamento elastico a freddo
- stucco dinamico per le fessure
- brillante

**PAGINA 106**



#### Rivestimento in poliuretano **PU 600+**

- stucco dinamico per le fessure
- molto elastico
- parte del sistema testato OS 11 b

**PAGINA 106**





- adatto per medie sollecitazioni chimiche
- adatto al contatto con gli alimenti

## Rivestimento base epossidico EP 2

Rivestimento per pavimenti bicomponente a base di resina epossidica, lucido, privo di solventi, colorato, autolivellante, a media resistenza agli attacchi chimici ed elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche. 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 negativamente sulla funzionalità tecnica. Prodotti disponibili a magazzino: RAL 7016, 7030, 7032, 7035, 7040, 7042, 7044 colorazioni speciali su richiesta.

Consumo: circa 1,45 kg/m<sup>2</sup>/per mm.



<b>15 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7044</b>			<b>22,14/kg</b>	<b>332,10/conf.</b>
12,5 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. A	9002689319528	31952		
2,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689160908	16090		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7016</b>			<b>20,38/kg</b>	<b>611,40/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689319481	31948		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7030</b>			<b>20,38/kg</b>	<b>611,40/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689319498	31949		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7032</b>			<b>20,16/kg</b>	<b>604,80/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689319467	31946		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7035</b>			<b>20,16/kg</b>	<b>604,80/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689319474	31947		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7040</b>			<b>20,16/kg</b>	<b>604,80/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689321293	32129		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7042</b>			<b>20,38/kg</b>	<b>611,40/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689319504	31950		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7044</b>			<b>20,16/kg</b>	<b>604,80/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689324157	32415		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 1</b>			<b>20,16/kg</b>	<b>604,80/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		14077		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 2</b>			<b>22,14/kg</b>	<b>644,20/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		14112		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 3</b>			<b>24,35/kg</b>	<b>730,50/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		14113		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689140788	14078		

grigio  
antracite  
RAL 7016

30 kg

grigio pietra  
RAL 7030

30 kg

grigio ghiaia  
RAL 7032

30 kg

grigio chiaro  
RAL 7035

30 kg

grigio finestra  
RAL 7040

30 kg

grigio  
traffico A  
RAL 7042

30 kg

grigio seta  
RAL 7044

15 kg & 30 kg

Il rivestimento base sopracitato, EP 2 MUREXIN è acquistabile al pezzo ed è disponibile a magazzino nelle seguenti tonalità di grigio. Per oggetti di grandi dimensioni, la rispettiva realizzazione è possibile con una diversa colorazione RAL, con unità da 30 kg EH a partire da un ordine minimo di 500 kg (comp. A).

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





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

## Rivestimento epossidico EP 3

Rivestimento per pavimenti bicomponente a base di resina epossidica, lucido, privo di solventi, colorato, autolivellante, ad alta resistenza agli attacchi chimici e alle sollecitazioni meccaniche. Per la realizzazione di sale espositive e ambienti abitativi colorati e di alto valore estetico così come per pavimentazioni industriali ad alta resistenza alle sollecitazioni meccaniche, calpestabili e carrabili. L'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV non influisce negativamente sulla funzionalità tecnica.

**Consumo:** circa 1,4 kg/m<sup>2</sup>/per mm.



<b>12 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 1</b>			<b>21,29/kg</b>	<b>255,48/conf.</b>
10 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. A		30687		
2 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 100 pz. comp. B	9002689306887	30688		
<b>12 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 2</b>			<b>23,24/kg</b>	<b>278,88/conf.</b>
10 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. A		30706		
2 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 100 pz. comp. B	9002689306887	30688		
<b>12 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 3</b>			<b>26,70/kg</b>	<b>320,40/conf.</b>
10 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. A		30708		
2 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 100 pz. comp. B	9002689306887	30688		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>RAL 7032</b>			<b>15,19/kg</b>	<b>455,70/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689165699	16569		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 1</b>			<b>17,44/kg</b>	<b>523,20/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		33356		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 2</b>			<b>19,23/kg</b>	<b>576,90/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		33352		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 3</b>			<b>22,09/kg</b>	<b>662,70/conf.</b>
25 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		33354		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689080824	8082		

grigio ghiaia  
RAL 7032

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



- legante per pavimenti di design
- sigillante per pavimenti 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 di elevato livello estetico, da applicarsi su fondi adeguatamente preparati.

**Consumo:** come rivestimento trasparente almeno 1,5 kg/m<sup>2</sup>  
come sigillante di testa ca. 0,8 kg/m<sup>2</sup>



8 kg	EH				30,08/kg	240,64/conf.
5 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A	9002689124856	12485		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689124863	12486		



- legante per pavimenti di design
- sigillante per pavimenti 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, con riempitivi di design, per ambienti di alto impatto estetico. Come sigillante di testa per rivestimenti a dispersione e rivestimenti con prevalenza di scaglie (pavimenti a scaglie).

**Consumo:** circa 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 circa 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				30,08/kg	300,80/conf.
7 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 45 pz. comp. A	9002689162339	16233		
3 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 90 pz. comp. B	9002689162346	16234		



- direttamente su massetti duri in asfalto colato
- Sistema elastico colaudato per parcheggi OS 13

## Rivestimento in poliuretano **PU 300**

Resina reattiva bicomponente a base di poliuretano, lucida, priva di solventi, colorata, autolivellante, a copertura anti-statica delle crepe, in grado di attutire il rumore da calpestio. Per la realizzazione di pavimentazioni industriali colorate, calpestabili e carrabili con una sollecitazione medio-pesante su fondi cementizi ovvero massetti duri in asfalto colato. Nota: RAL 9016 -colorazione non realizzabile. Prodotto disponibile a magazzino: grigio ghiaia RAL 7032

**Consumo:** circa 1,35 kg/m<sup>2</sup>/per mm.



25 kg	EH	RAL 7032			18,50/kg	462,50/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689165712	16571		
4,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689160007	16000		

25 kg	EH	Gruppo tariffario 1			20,26/kg	506,50/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		15997		
4,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689160007	16000		

25 kg	EH	Gruppo tariffario 2			24,30/kg	607,50/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		15998		
4,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689160007	16000		

25 kg	EH	Gruppo tariffario 3			25,65/kg	641,25/conf.
20,5 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		15999		
4,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 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 di riferimento per l'assistenza esterna.





- resistente a ingiallimento
- attutisce il rumore da calpestio
- sigillatura 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 alle basse temperature, in grado di attutire il rumore da calpestio. Per interni ed esterni. Per la realizzazione di pavimentazioni industriali colorate, calpestabili, resistenti a una media sollecitazione, su fondi cementizi ovvero massetti duri in asfalto colato. Prodotto disponibile a magazzino: grigio ghiaia RAL 7001, 7040, NCS S 5005 Y20R

Consumo: circa 1,4 kg/m<sup>2</sup>/per mm.



16 kg	EH	Gruppo tariffario 1			40,02/kg	640,32/conf.
12 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 33 pz. comp. A		32163		
4 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		

16 kg	EH	Gruppo tariffario 2			42,59/kg	681,44/conf.
12 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 33 pz. comp. A		32214		
4 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		

16 kg	EH	Gruppo tariffario 3			45,17/kg	722,72/conf.
12 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 33 pz. comp. A		32215		
4 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689321446	32144		

NEU



## Rivestimento in poliuretano PU 600+

Resina reattiva bicomponente a base di poliuretano, senza solventi, altamente elastica, autolivellante, a copertura dinamica delle crepe, in grado di attutire il rumore da calpestio. Per la realizzazione di sistemi di parcheggi testati.

Consumo: a seconda dei requisiti di sistema



26 kg	EH				13,93/kg	356,17/conf.
20 kg	BHO	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A	9002689327578	32757		
10 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. B	9002689327585	32758		



### 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 trattamenti conduttivi/dissipativi. Per uso interno su pavimenti per la dissipazione sicura dell'elettricità statica come strato conduttivo per rivestimenti dissipativi a resina reattiva.

**Consumo:** circa 0,15 kg/m<sup>2</sup> -Diluizione 10% con acqua



<b>6 kg</b>	<b>EH</b>				<b>31,66/kg</b>	<b>189,96/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A	9002689142904	14290		
1 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 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 per interni. Per pavimenti a rivestimento elettrostaticamente dissipativo in aree sottoposte a elevate sollecitazioni. Le fibre conduttive possono causare alterazioni cromatiche. La dispersione delle scaglie modifica la capacità dissipativa. Il colore RAL 7032 corrisponde al gruppo tariffario1.

**Consumo:** circa 1,45 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato



<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 1</b>			<b>33,02/kg</b>	<b>990,60/conf.</b>
25 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		11724		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689078241	7824		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 2</b>			<b>35,09/kg</b>	<b>1.052,70/conf.</b>
25 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		11725		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689078241	7824		
<b>30 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 3</b>			<b>36,33/kg</b>	<b>1.089,90/conf.</b>
25 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 16 pz. comp. A		11726		
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689078241	7824		

## 02 Rivestimenti

# Capitolo Parcheggi - come rivestire e proteggere le superfici carrabili

Con la sua gamma di sistemi di protezione delle superfici testati e armonizzati MUREXIN offre la soluzione perfetta per il trattamento delle superfici di parcheggi sotterranei, interponti, tratti di scale e rampe, nonché per altre soluzioni specifiche.

I sistemi per parcheggi MUREXIN sono resistenti a detergenti e prodotti chimici come anche a combustibili, liquidi per freni, oli del motore e oli lubrificanti.

Il capitolo che Murexin dedica ai sistemi dei parcheggi tratta delle principali fasi di lavoro, dallo studio e preparazione del fondo fino ai dettagli di lavorazione con consigli per la scelta dei prodotti più adeguati.

Per scaricare il file, basta scansionare il codice QR.



### Guarnizione testa KV 200

- carrabile
- alto potere coprente
- antiabrasione
- resistente agli agenti chimici

**PAGINA 109**

**Clicca qui per il  
download**





**NUOVO**


## Guarnizione testa **KV 200**

Guarnizione superiore lucida, bicomponente, a base epossidica, pigmentata e a bassa viscosità. Per la produzione di guarnizioni di copertura resistenti all'usura su rivestimenti in resina reattiva diffusa per superfici sottoposte a un alto livello di sollecitazioni, come officine, parcheggi, ecc.

**Consumo:** Circa 0,9 kg/m<sup>2</sup>



30 kg	EH	Gruppo tariffario 1			19,47/kg	584,02/pz.
25 kg	BHO	1 Pz., 1 Pall. = 16 Pz. Comp. A		32448		
5 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 80 Pz. Comp. B	9002689324492	32449		
30 kg	EH	Gruppo tariffario 2			20,88/kg	626,40/pz.
25 kg	BHO	1 Pz., 1 Pall. = 16 Pz. Comp. A		32778		
5 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 80 Pz. Comp. B	9002689324492	32449		
30 kg	EH	Gruppo tariffario 3			22,92/kg	687,60/pz.
25 kg	BHO	1 Pz., 1 Pall. = 16 Pz. Comp. A		32779		
5 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 80 Pz. Comp. B	9002689324492	32449		



• 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 pcome sigillante per fondi calpestabili e carrabili, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere su fondi adeguatamente preparati. In zone umide viene applicato in alternativa rispetto alle piastrelle in ceramica.

**Consumo:** circa 0,2 kg/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del fondo



9 kg	EH	grigio ghiaia RAL 7032			24,28/kg	218,52/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A	9002689313489	31348		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		
9 kg	EH	Gruppo tariffario 1			22,17/kg	199,53/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A		13394		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		
9 kg	EH	Gruppo tariffario 2			28,50/kg	256,50/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A		33302		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		
9 kg	EH	Gruppo tariffario 3			36,97/kg	332,73/conf.
7,5 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A		33303		
1,5 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689313496	31349		

Anche su  
Baubook.co.at



- su calcestruzzo fresco
- direttamente su pavimenti ceramici
- sigillante epossidico per pareti, altamente resistente all'abrasione
- permeabile al vapore

## Aqua Sealing AS 1500

Sigillante a base di resina epossidica bicomponente, lucido, traspirante, emulsionato in acqua. Resistente a carburanti, oli e grassi, alcali diluiti, acidi, soluzioni saline concentrate e prodotti chimici. Sigillante per fondi sottoposti a basse sollecitazioni. Adatto anche per ambienti umidi come sigillante per pareti e pavimenti su rivestimenti in ceramica.

**Consumo:** circa 0,20 kg/m<sup>2</sup> per mano (2 - 3 mani consigliate)



<b>9 kg</b>	<b>EH</b>	<b>grigio ghiaia RAL 7032</b>			<b>23,34/kg</b>	<b>210,06/conf.</b>
7,5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A	9002689146742	14674		
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		

<b>9 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 1</b>			<b>23,34/kg</b>	<b>210,06/conf.</b>
7,5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A		14672		
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		

<b>9 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 2</b>			<b>24,16/kg</b>	<b>217,44/conf.</b>
7,5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A		14491		
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		

<b>9 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 3</b>			<b>28,26/kg</b>	<b>254,34/conf.</b>
7,5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A		14673		
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689144922	14492		

Anche su  
Baubook.co.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. Supporto colorato opaco o trasparente per superfici sottoposte a usura medio-leggera. Per uso interno ed esterno come sigillante per fondi calpestabili minerali a base di resina reattiva, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere.

**Consumo:** ca. 0,15 kg/m<sup>2</sup> per mano a seconda dell'assorbimento del fondo



<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>grigio ghiaia RAL 7032</b>			<b>38,11/kg</b>	<b>228,66/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A	9002689317784	31778		
1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 48 scatole comp. B	9002689317760	31776		

<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>trasparente</b>			<b>33,13/kg</b>	<b>198,78/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A	9002689317777	31777		
1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 48 scatole comp. B	9002689317760	31776		

<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 1</b>			<b>41,88/kg</b>	<b>251,28/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A		31781		
1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 48 scatole comp. B	9002689317760	31776		

<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 2</b>			<b>45,91/kg</b>	<b>275,46/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A		31780		
1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 48 scatole comp. B	9002689317760	31776		

<b>6 kg</b>	<b>EH</b>	<b>Gruppo tariffario 3</b>			<b>49,87/kg</b>	<b>299,22/conf.</b>
5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz. comp. A		31782		
1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 48 scatole comp. B	9002689317760	31776		



▪ resistente ai plastificanti

### Rivestimento superficiale Epoxy Topcoat **EP 100 TC**

Resina reattiva a base di resina epossidica, bicomponente trasparente, lucida, senza solventi, senza riempitivi. Il materiale è resistente ai plastificanti e presenta un'elevata resistenza meccanica e chimica. Per uso interno ed esterno, per sigillature per fondi minerali calpestabili e carrabili, a base di resina reattiva, sottoposti a sollecitazioni meccaniche medio-leggere.

**Consumo:** ca 2,4 kg/m<sup>2</sup>



8 kg	EH				20,99/kg	167,92/pz.
5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689105114	10511		
3 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 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 pavimenti elettrostaticamente dissipativi, a base di resina reattiva, sottoposti a sollecitazioni medio-leggere. Disponibile in numerose tonalità cromatiche: RAL 1001, 1015, 7030, 7032, 7035, 7038, 7040, 7042, 7044, 7046 e 9002

**Consumo:** ca. 0,2 kg/m<sup>2</sup> per strato



9 kg	EH				58,06/kg	522,56/conf.
7,5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 42 pz. comp. A		14940		
1,5 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 198 pz. comp. B	9002689149415	14941		



▪ opaco  
▪ acquoso e permeabile

### Aqua Topcoat **EP 150 TC**

Resina reattiva a base di resina epossidica, bicomponente trasparente, opaca, a emulsione acquosa, senza solventi, senza riempitivi a basse emissioni. Buona resistenza a oli, grassi, alcali e acidi diluiti. Adatta come sigillante per interni ed esterni, su superfici calpestabili o carrabili.

**Consumo:** circa 0,15 kg/m<sup>2</sup>



4 kg	BLE	1 pz.,1 pall. = 60 pz. comp. A	9002689162353	16235	24,97/kg	99,88/pz.
6 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 30 pz. comp. B	9002689162360	16236	24,97/kg	149,82/pz.
6 kg	BKA	1 pz.,1 pall. = 30 pz. comp. B, Mix		31590	24,97/kg	149,82/pz.





- reattività rapida
- Stabile agli UV strato spesso fino a 1 mm

## Rivestimento Express Coat **EC 260**

Sistema a resina reattiva bicomponente, privo di solventi, resistente alla luce, lucido, a reazione rapida, trasparente, per sistemi di protezione delle superfici non carrabili, per interni ed esterni. Per la sigillatura a strato sottile o spesso di fondi minerali, come strato intercalare per il sistema a dispersione dei trucioli, così come per la sigillatura di pavimenti di resina reattiva su base EP, PU o PAS nonché come legante e sigillante superiore per pavimentazioni in pietra naturale.

**Consumo:** come fondo ca. 0,2 - 0,4 kg/m<sup>2</sup> su fondo minerale  
 come strato a dispersione 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 fluidi  
 come sigillante ca. 0,35 kg/m<sup>2</sup> su strati truciolati



<b>1,35 kg</b>	<b>EH</b>				<b>52,96/kg</b>	<b>71,50/conf.</b>
0,75 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 80 pz., comp. A	9002689318347	31834		
0,6 kg	BLE	10 pz./scatola, 1 pall. = 32 scatole comp. B	9002689318361	31836		
<b>9 kg</b>	<b>EH</b>				<b>48,14/kg</b>	<b>433,25/conf.</b>
5 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A	9002689312024	31202		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689312031	31203		

NUOVO



## Sigillante poliuretano **PU 240**

Sigillante su base poliuretano senza solventi, satinato lucido, bicomponente, ampiamente resistente all'ingiallimento e alle sollecitazioni atmosferiche. Trasparente per superfici soggette a sollecitazioni di leggera-media importanza. Impermeabilizzazioni in resina termoresistente per ambienti interni ed esterni, per la sigillatura di superfici in resina reattiva, calpestabili e transitabili e di superfici di pavimentazioni in pietra naturale.

**Consumo:** 200 - 400 g/m<sup>2</sup>



<b>10 kg</b>	<b>EH</b>				<b>39,52/kg</b>	<b>395,20/EH</b>
6,66 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz. Comp. A	9002689327073	32707		
3,34 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 99 Pz. Comp. B	9002689327080	32708		

## 04 Pavimentazione in pietra naturale

### Effetto naturale e resistente!

La pavimentazione in pietra naturale MUREXIN ha un valore estetico molto decorativo, ideale per boutique e locali commerciali, hall di hotel, autosaloni, piscine coperte, caffè, scala e persino portici, balconi o sentieri all'aperto. La pavimentazione in pietra naturale è ecocompatibile, priva di solventi, antigeliva, carrabile e ampiamente resistente agli attacchi chimici. Si distingue per l'aspetto naturale e di qualità. Un ulteriore vantaggio è costituito dal fatto che la superficie offre un sostegno sicuro al passaggio ed è di facile manutenzione.

#### Efficacia e Design

Le pavimentazioni in pietra naturale possono essere realizzate su un fondo autoportante come il calcestruzzo, il massetto cementizio o la malta a base di resina epossidica con sottostante impermeabilizzante strutturale efficace. Sono in grado di compensare senza problemi piccole irregolarità del fondo. Molteplici soluzioni creative possibili grazie alla miscelazione dei colori dei ciotoli di marmo **MG 24**. Le combinazioni di colori sono prodotti naturali e pertanto sempre soggette a variazioni cromatiche, che sottolineano ulteriormente il carattere naturale delle pavimentazioni.

Resina per pavimentazione in pietra naturale **PU 1K** come base per la posa della pietra naturale:

- Alto valore estetico
- Trasparente e resistente alla luce
- Tonalità decorative
- Superficie sicura
- Facile manutenzione
- Carrabile
- Compensa irregolarità del sottofondo
- Permeabile, spessore dello strato ridotto

#### Prodotto consigliato:



#### Resina per pavimentazione in pietra naturale **PU 1K**

- Senza solventi
- Senza fughe
- Trasparente e resistente alla luce
- Monocomponente

**PAGINA 114**



#### Granulato di marmo **MG 24**

- resistente alla luce
- colori naturali
- ampia scelta di colori naturali

**PAGINA 115**







- Superficie sicura senza fughe
- Nel sistema: Impermeabilizzante Speciale WD-1K

## Resina per pavimentazione in pietra naturale PU 1K

Resina poliuretanica priva di solventi, trasparente, monocomponente, resistente all'ingiallimento, adatta per la realizzazione di rivestimenti in pietra naturale porosa in ambienti interni ed esterni. La combinazione con il granulato di marmo MUREXIN Colorit a grana grossa MG 24, offre come risultato una superficie antiscivolo, resistente agli sbalzi termici, all'abrasione e ai raggi UV. Ampia gamma di applicazioni per ambienti privati, pubblici e commerciali.

**Consumo:** 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	14 Pz./scatola, 1 Pall. = 60 scatole	9002689117315	11731	<b>54,59/kg</b>	<b>68,24/pz.</b>
10 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689327653	32765	<b>53,17/kg</b>	<b>531,73/pz.</b>



- Superficie stabile e senza fughe,
- il sistema comprende: Impermeabilizzante speciale WD-1K

## Resina per la posa di tappeti di pietra naturale PU 2K

Resina poliuretanica bicomponente, resistente all'ingiallimento, per la realizzazione di pavimentazioni in pietra naturale. Il legante, in combinazione con ciottoli di marmo Murexin, crea, una volta indurito, una superficie resistente agli sbalzi termici da disgelo, antiabrasiva, resistente ai raggi UV e antisdrucchiolo. Ampio spettro di applicazione per ambienti privati e pubblici, particolarmente adatto per terrazze, porticati, bordi di piscine, reception hall, zone giorno, nonché per superfici destinate a negozi e aree dimostrative ed espositive.

**Consumo:** al m<sup>2</sup> con spessore di strato di 6 mm.: 12,5 kg ciottoli di marmo: 0,625 kg legante



5 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz. Comp. A	9002689325796	32579	<b>46,08/kg</b>	<b>230,38/Stk.</b>
5 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 80 Pz. Comp. B	9002689325802	32580	<b>46,08/kg</b>	<b>230,38/Stk.</b>



## Additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K

L'additivo per pavimentazione in pietra naturale SN 1K è un additivo altamente efficace per ottimizzare la stabilità della resina per pavimentazione in pietra naturale PU 1K. L'additivo consentirà di modificare specifiche caratteristiche tecniche, migliorando in particolare il grado di viscosità e il tempo di lavorazione, prolungando in tal modo il tempo di indurimento.

**Consumo:** ca 6 - 8 % del legante

1 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002689063209	6320		<b>76,18/pz.</b>
------	----	-------------------------	---------------	------	--	------------------





### Granulato di marmo **MG 24**

Il granulato di marmo è una materia prima minerale naturale. Granulato di marmo sottoposto ripetuti lavaggi e asciugato al fuoco, privo di sostanze umiche e altre impurità. Possibili lievi variazioni cromatiche naturali. Adatto la produzione di pavimentazioni in pietra naturale in combinazione con la resina PU 1K, specifica per i pavimenti in pietra.

25 kg PS	1 pz.,1 pall. = 40 pz.				
grigio grafite		9002689325697	32569	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
grigio nebbia		9002689164852	16485	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
bianco-giallo		9002689120728	12072	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
verde		9002689120735	12073	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
beige		9002689120742	12074	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
rosé		9002689120759	12075	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
multi-colore		9002689120766	12076	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
grigio business		9002689120780	12078	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
Miscela di contrasto		9002689120797	12079	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
bianco		9002689123668	12366	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
extra-bianco		9002689159407	15940	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
rosso		9002689159469	15946	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
grigio scuro		9002689159957	15995	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
grigio-nero		9002689162384	16238	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>
grigio eleganza		9002689317746	31774	<b>3,35/kg</b>	<b>83,82/pz.</b>



grigio grafite



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 di riferimento per l'assistenza esterna.

**NUOVO**



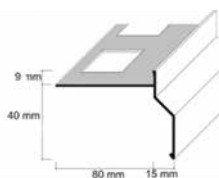
## Sigillante poliuretano PU 240

Sigillante su base poliuretano senza solventi, satinato lucido, bicomponente, ampiamente resistente all'ingiallimento e alle sollecitazioni atmosferiche. Trasparente per superfici soggette a sollecitazioni di leggera-media importanza. Impermeabilizzazioni in resina termoresistente per ambienti interni ed esterni, per la sigillatura di superfici in resina reattiva, calpestabili e transitabili e di superfici di pavimentazioni in pietra naturale.

**Consumo:** 200 - 400 g/m<sup>2</sup>



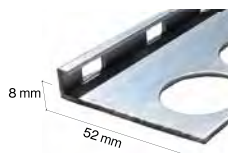
<b>10 kg</b>	<b>EH</b>				<b>39,52/kg</b>	<b>395,20/EH</b>
6,66 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz. Comp. A	9002689327073	32707		
3,34 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 99 Pz. Comp. B	9002689327080	32708		



## Profilo per balconi

Profilo angolare in alluminio anodizzato, per la rifinitura dei bordi delle pavimentazioni Murexin in pietra naturale. Bordatura di alto valore estetico della parte anteriore delle scale.

Profilo per balconi grigio, 3 m.	1 pz., 1 pall. = 30 pz.	9002689158516	15851	<b>13,41/metri lineari</b>	<b>40,22/pz.</b>
Profilo per balconi pezzo angolare grigio		9002689158523	15852		<b>52,83/pz.</b>
Profilo per balconi pezzo di raccordo grigio		9002689158530	15853		<b>16,35/pz.</b>



## Profilo per scale

Profilo angolare in alluminio con verniciatura a polvere bianco-grigia, per la rifinitura dei bordi delle pavimentazioni Murexin in pietra naturale. Bordatura di alto valore estetico della parte anteriore delle scale.

2 m	pz.	1 pz.	9002689323440	32344	<b>20,55/metri lineari</b>	<b>41,10/pz.</b>
-----	-----	-------	---------------	-------	----------------------------	------------------



- reattività rapida
- Stabile agli UV
- spessore strato fino a 1 mm

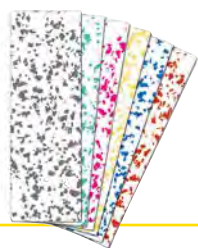
## Rivestimento Express Coat EC 260

Sistema a resina reattiva bicomponente, privo di solventi, resistente alla luce, lucido, a reazione rapida, trasparente, per sistemi di protezione delle superfici non carrabili, per interni ed esterni. Per la sigillatura a strato sottile o spesso di fondi minerali, come strato intercalare per il sistema a dispersione scaglie così come per la sigillatura di pavimenti di resina reattiva su base EP, PU o PAS nonché come legante e sigillante superiore per pavimentazioni in pietra naturale.

**Consumo:** come fondo ca. 0,2 - 0,4 kg/m<sup>2</sup> su fondo minerale  
 come strato a dispersione 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 fluidi  
 come sigillante ca. 0,35 kg/m<sup>2</sup> su strati truciolati



<b>1,35 kg</b>	<b>EH</b>				<b>52,96/kg</b>	<b>71,50/conf.</b>
0,75 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 80 pz., comp. A	9002689318347	31834		
0,6 kg	BLE	10 pz./scatola, 1 pall. = 32 scatole comp. B	9002689318361	31836		
<b>9 kg</b>	<b>EH</b>				<b>48,14/kg</b>	<b>433,25/conf.</b>
5 kg	BLE	1 pz., 1 pall. = 42 pz. comp. A	9002689312024	31202		
4 kg	BKA	1 pz., 1 pall. = 99 pz. comp. B	9002689312031	31203		



• utilizzabile senza sigillatura

## Scaglie di dispersione VF

Soluzione creativa sia per scopi decorativi che per aumentare la proprietà antisdrucchiolo di rivestimenti poliuretanici o in resina epossidica e sigillature in svariate colorazioni.

**Consumo:** circa 25– 400 g a seconda dell'effetto finale desiderato

### 1 kg 3 mm

Beige RAL 1001	9002689161523	16152	<b>58,70/pz.</b>
Giallo Zinco RAL 1018	9002689161530	16153	<b>58,70/pz.</b>
Blu traffico RAL 5017	9002689161554	16155	<b>58,70/pz.</b>
Verde Smeraldo RAL 6001	9002689161561	16156	<b>58,70/pz.</b>
Grigio ghiaia RAL 7004	9002689161578	16157	<b>58,70/pz.</b>
Grigio antracite RAL 7016	9002689161585	16158	<b>58,70/pz.</b>
Grigio calcestruzzo RAL 7023	9002689161592	16159	<b>58,70/pz.</b>
Grigio seta RAL 7044	9002689161608	16160	<b>58,70/pz.</b>
Marrone ocra RAL 8001	9002689161615	16161	<b>58,70/pz.</b>
Marrone chiaro RAL 8025	9002689161622	16162	<b>58,70/pz.</b>
Nero scuro RAL 9005	9002689161639	16163	<b>58,70/pz.</b>
Bianco puro RAL 9010	9002689161646	16164	<b>58,70/pz.</b>
Rosso fuoco RAL 3000	9002689163763	16376	<b>58,70/pz.</b>

### 5 kg 3 mm

Nero/bianco	9002689161653	16165	<b>52,27/kg</b>	<b>261,37/pz.</b>
Grigio segnale RAL 7004	9002689161660	16166	<b>52,27/kg</b>	<b>261,37/pz.</b>
Grigio calcestruzzo RAL 7023	9002689161677	16167	<b>52,27/kg</b>	<b>261,37/pz.</b>
Grigio seta RAL 7044	9002689161684	16168	<b>52,27/kg</b>	<b>261,37/pz.</b>
Nero scuro RAL 9005	9002689161691	16169	<b>52,27/kg</b>	<b>261,37/pz.</b>
Bianco puro RAL 9010	9002689161707	16170	<b>52,27/kg</b>	<b>261,37/pz.</b>



### 1 kg 1 mm

grigio seta RAL 7044	9002689312819	31281	<b>58,70/pz.</b>
nero scuro RAL 9005	9002689312826	31282	<b>58,70/pz.</b>
bianco puro RAL 9010	9002689312833	31283	<b>58,70/pz.</b>

### 5 kg 1 mm

nero/bianco/grigio	9002689312840	31284	<b>52,27/kg</b>	<b>261,37/pz.</b>
--------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------







### Sabbia di quarzo **QS 98**

Sabbia di quarzo sottoposta a ripetuti lavaggi e asciugata al fuoco. Per la sabbatura di fondi, barriere impermeabilizzanti e come sigillante. Per la realizzazione di stucchi per la livellatura di graffi 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 pall. = 40 pz.	9002689103998	10399	<b>1,21/kg</b>	<b>30,21/pz.</b>
25 kg	0,1-0,2 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689092186	9218	<b>0,96/kg</b>	<b>23,88/pz.</b>
25 kg	0,1-0,5 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689112211	11221	<b>1,00/kg</b>	<b>25,03/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689077060	7706	<b>0,87/kg</b>	<b>21,87/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio 1	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689317883	31788	<b>2,70/kg</b>	<b>67,60/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio chiaro 2	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689323457	32345	<b>2,70/kg</b>	<b>67,60/pz.</b>
25 kg	0,6-1,2 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689054283	5428	<b>1,27/kg</b>	<b>31,64/pz.</b>
25 kg	3-5 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689162575	16257	<b>0,86/kg</b>	<b>21,58/pz.</b>



### Riempitivo di Design **METALLIC**

Miscela colorata di minerali e pigmenti metallici. Come riempitivo per resine reattive per la produzione di rivestimenti di design creativi e di alto valore estetico a effetto metallico.

100 g	KDO	6 pz. / scatola				
bronzo			9002689304210	30421		<b>54,31/pz.</b>
argento			9002689304227	30422		<b>54,31/pz.</b>



### Agente tissotropico **TE 2K**

Additivo altamente efficace per la tissotropia di sistemi di resina reattiva. Per interni ed esterni. L'agente tissotropico epossidico Epoxy TE 2K, come additivo per la resina reattiva bicomponente aumenta significativamente la viscosità e modifica i tempi di reazione.

**Consumo:** Il dosaggio dipende dal tipo di legante e dalle condizioni ambientali.  
Si consiglia circa il 2-4% del legante

0,5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 85 pz.	9002689141358	14135		<b>29,55/pz.</b>
3 kg	KHO	1 pz.,1 pall. = 12 pz.	9002689168461	16846	<b>54,84/kg</b>	<b>164,51/pz.</b>



### Riempitivo antiscivolo **RF 8**

Granulato a grana fine come riempitivo per sigillanti a base di resina reattiva per migliorare la resistenza allo scivolamento per sigillatura con o senza colorante.

**Consumo:** ca 8 - 16 % del legante

1 kg	KDO	1,5 Pz./scatola, 1 Pall. = 48 scatole	9002689168836	16883		<b>15,42/pz.</b>
------	-----	---------------------------------------	---------------	-------	--	------------------

### Profilato epossidico di finitura

Profilo terminale angolare in versione con altezza ottimale per una finitura pulita ed elegante dei rivestimenti in resina reattiva. Il prodotto serve anche a proteggere i bordi dei rivestimenti a scorrimento e può essere utilizzato come transizione decorativa tra diversi tipi di rivestimento.

3 m	2,5 mm	1 pz.,1 pall. = 720 pz.	9002689106609	10660	<b>8,88/metri lineari</b>	<b>26,65/pz.</b>
-----	--------	-------------------------	---------------	-------	---------------------------	------------------



### Detergente epossidico **EP V4**

Detergente per la pulizia di utensili e attrezzature sporchi di resine reattive non ancora indurite.

5 l	BKA	1 pz.,1 pall. = 126 pz.	9002689070542	7054	<b>13,79/l</b>	<b>68,93/pz.</b>
-----	-----	-------------------------	---------------	------	----------------	------------------



### Detergente acido **SR 30**

Detergente speciale contenente acidi per uso in interni ed esterni, per la rimozione di residui di cemento, calcare, sfarinamento, ecc. Scioglie le impurità e i depositi inorganici grazie al basso grado di ph e agli additivi a base di alcol. Il prodotto può essere utilizzato per tutti i tipi di applicazione su fondi non porosi, come pavimenti industriali, piastrelle, acciaio inossidabile, ecc. Sono possibili tutte le applicazioni, dal lavaggio manuale ai sistemi automatizzati. Sono possibili anche l'allagamento e l'irradiazione.

**Consumo:** a seconda del grado di contaminazione



1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121220	12122	<b>12,74/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Detergente alcalino **AR 30**

Detergente alcalino speciale per la rimozione di contaminazioni organiche ostinate. Contiene catalizzatori speciali per migliori risultati di pulizia in ambienti interni ed esterni. Scioglie lo sporco organico e i depositi come grasso, catrame, velature, residui di prodotti per la cura, sporco, fuliggine, cera, efflorescenza e altre sostanze anche liquide come oli, solventi, ecc. Il prodotto può essere utilizzato in tutte le forme di applicazione. Sono possibili tutte le applicazioni, dal lavaggio manuale ai sistemi automatici. Sono possibili anche l'allagamento e l'irradiazione.

**Consumo:** in base al fondo e al grado di sporco



1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121237	12123	<b>14,08/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Detergente base **GR 20**

Detergente delicato per rimuovere lo sporco generico di casa o stradale. 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 fondi oleosi, grassi, fuliginosi, ecc. Adatto per la pulizia quotidiana di qualsiasi fondo.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per ca. 100m<sup>2</sup> a seconda del grado di sporco.



1 l	KFL	16 Pz./scatola, 1 Pall. = 63 scatole	9002689121244	12124	<b>15,23/pz.</b>
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



### Testa di nebulizzazione Colocura **SK 1**

Adatto per il levigante universale UG 1 e per tutti i prodotti della gamma dei detersivi

1 pz.		400 pz./scatola	9002689121886	12188	<b>5,70/pz.</b>
-------	--	-----------------	---------------	-------	-----------------





### Bilancia

1 pz.	13 Pz./scatola, 1 Pall. = 18 scatole	9002689306191	30619	<b>296,92/pz.</b>
-------	--------------------------------------	---------------	-------	-------------------



### Raschiatore per superfici

1 pz.	standard	9002689057574	5757	<b>52,04/pz.</b>
1 pz.	regolabile	9002689094401	9440	<b>205,15/pz.</b>



### Guide dentate

1 pz.	Supporto dentatura per spatola dentata R2	10 pz. / scatola	9002689070627	7062	<b>4,30/pz.</b>
1 pz.	Guida dentata EP	10 pz. / scatola	9002689140672	14067	<b>2,34/pz.</b>
1 pz.	Guida dentata PU	10 pz. / scatola	9002689320081	32008	<b>2,34/pz.</b>



### Frattazzo a Punta

1 pz.		9002689122142	12214	<b>154,18/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	-------------------



### Spatola madre senza inserti

1 pz.	21 cm	10 pz. / scatola	9002689075707	7570	<b>10,11/pz.</b>
1 pz.	28 cm	10 pz. / scatola	9002689075721	7572	<b>13,47/pz.</b>



### Rulli di sfiato

Per deaerare 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>272,46/pz.</b>
1 pz.	60/11		4001941060142	16894	<b>268,80/pz.</b>



### Staffa 25 cm

25 cm. Staffa per rullo di verniciatura.

1 pz.		9002689077367	7736	<b>3,45/pz.</b>
-------	--	---------------	------	-----------------



### Asta telescopica

Asta telescopica in metallo. 110 - 200 cm

1 pz.		9002689056553	5655	<b>12,67/pz.</b>
-------	--	---------------	------	------------------



### Staffa per rullo regolabile

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

1 pz.		9002689168959	16895	<b>81,14/pz.</b>
-------	--	---------------	-------	------------------

## Rullo e cilindro di verniciatura

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di vernici per parquet contenenti solventi.

Rullo di verniciatura W per la lavorazione di vernici per parquet a base di acqua.

Rullo di verniciatura Micro per la lavorazione di materiali a base di acqua e di solventi (nessun rilascio di lanugine).



1 pz.	Rullo di verniciatura LM 25 cm	10 pz. / scatola	9002689056799	5679	<b>13,10/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 25	10 pz. / scatola	9002689078531	7853	<b>13,71/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura Micro 25 cm	10 pz. / scatola	9002689084570	8457	<b>20,05/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura Velour 10 cm	10 pz. / scatola	9002689165552	16555	<b>1,68/pz.</b>
1 pz.	Rullo di verniciatura W 60	10 pz. / scatola	9002689168973	16897	<b>76,88/pz.</b>

## Salviette detergenti R 500

Salviette detergenti in fibra di cotone, in un pratico formato. Per la pulizia di mani e utensili, 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. / scatola, pall. = 66 scatole	9002689112334	11233	<b>27,84/pz.</b>
-------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------

## Rullo frangibolle Small



1 pz.			9002689057598	5759	<b>143,91/pz.</b>
-------	--	--	---------------	------	-------------------

## Pistola manuale



1 pz.	per cartucce	1 pz., 1 pall. = 120 pz.	9002689141099	14109	<b>56,39/pz.</b>
1 pz.	per PU 15	1 pz., 1 pall. = 50 pz.	9002689075028	7502	<b>104,93/pz.</b>

## Scopa in gomma



1 pz.			9002689122180	12218	<b>181,73/pz.</b>
-------	--	--	---------------	-------	-------------------

## Scarpe chiodate

Scarpe chiodate con cinturini di fissaggio, in taglia unica.



1 pz.			9002689057604	5760	<b>97,03/pz.</b>
-------	--	--	---------------	------	------------------

## Kit base per rivestimenti



1 pz.	KE	1 pz., 1 pall. = 12 pz.	9002689316619	31661	<b>257,70/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	-------------------

# Tecnica di impermeabilizzazione

	Pagina
1. Preparazione	126
2. Impermeabilizzazioni bituminose	127
3. Impermeabilizzante non bituminose	129
4. Impermeabilizzanti di fughe	133
5. Additivi	134





## Tecnica di impermeabilizzazione

MUREXIN mette a disposizione del professionista sistemi di impermeabilizzazione complete: con e senza bitume, dalla cantina al tetto.

Asciugatura rapida, risparmio economico, sostenibilità ambientale e facilità di lavorazione, sia in orizzontale che in verticale, in totale sicurezza: ecco cosa ci si aspetta da una tecnologia di impermeabilizzazione efficiente. La gamma completa di prodotti MUREXIN, perfettamente coordinati tra loro, garantisce la soddisfazione di ogni esigenza e requisito: preparazione fondi, sigillature, impermeabilizzanti perimetrali, impermeabilizzanti edili, sigillanti speciali e per fughe, rivestimenti spessi, malte e nastri sigillanti e molto altro.

### Punti di forza



” Questo innovativo impermeabilizzante strutturale da applicare allo stato liquido è veramente una soluzione universale di qualità: l'impermeabilizzante speciale **WD-1K** si adatta alla più ampia varietà di pareti e pavimenti, per rivestimenti in orizzontale e in verticale. Senza contare che è anche ecologico, permanentemente elastico, riempie le crepe, è pronto all'uso, comodo e fa risparmiare tempo e fatica. “

**MICHAEL KOLLER**

Amministratore Delegato - AM-Technik,  
Wiener Neustadt

## Punti di forza

Ciò che caratterizza a prima vista i nostri prodotti è la loro poliedricità: MUREXIN, bituminoso o senza bitume, offre sistemi di sigillatura completi e professionali per una sigillatura affidabile dalla cantina al tetto. Sia la guarnizione speciale **WD-1K** che i rispettivi componenti non sono a base bituminosa e si presentano pertanto come la soluzione ecologica per eccellenza, per ogni lavoro strutturale e per l'impermeabilizzazione del tetto, sia per uso interno che esterno. Con questo sistema, il professionista può lavorare in tutta comodità e senza troppa fatica. Molti altri prodotti completano il nostro sistema di articoli ecosostenibili: in particolare il sistema con guarnizione speciale **WD Top+** apre ancor più ampie prospettive di applicazione per **WD-1K**.

Se quello che cerchi è il massimo comfort di lavorazione e ancora più sicurezza di tenuta delle componenti strutturali, non puoi fare a meno della banda triangolare **EDB 35**. Questo nastro bituminoso elastomerico altamente flessibile, crea, dopo il rispettivo riscaldamento e il seguente indurimento, un legame impermeabile all'acqua, che consente l'immediata prosecuzione dei lavori.



### Video - Suggerimenti per la lavorazione

Per scaricare i video vai su:  
[www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/](http://www.murexin.at/service/videos-verarbeitungstipps/)

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

Banda triangolare <b>EDB 35</b>	127
Impermeabilizzante speciale <b>WD Top+</b>	129
Impermeabilizzante speciale <b>WD-1K</b>	130

01 Preparazione

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



- indurente
- pigmentato
- senza solventi
- pronto all'uso

### Strato di fondo impermeabilizzante AG 3

Fondo di alta qualità pigmentato, la sua colorazione blu favorisce il controllo della corretta applicazione, privo di solventi, minerale, a effetto consolidante e con elevato potere penetrante. Per uso interno ed esterno per il consolidamento di fondi minerali friabili ed assorbenti, per favorire la capacità adesiva della successiva fase di sigillatura e come compensazione di assorbimento.

**Consumo:** circa 150 g/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del fondo



5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689159025	15902	<b>10,39/kg</b>	<b>51,97/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002689159612	15961	<b>8,80/kg</b>	<b>220,08/pz.</b>



**NUOVO**

### Preparazione fondo e vernice Silolack BVS 300

Preparazione fondo bituminosa a elasticità permanente, a basso contenuto di solventi e senza riempitivi e Silolack ad alta resistenza agli acidi diluiti (tranne ossidanti) e agli alcali fino a una concentrazione del 2%. Per uso esterno come strato protettivo, per impermeabilizzare fondazioni (con almeno 3 strati), come primer di preparazione per l'incollaggio di pellicole e pannelli in cartone, come fondo di preparazione in vista di lavori di sigillatura e riscaldamento mediante fiamma, per la riqualifica di superfici finali in asfalto o come copertura finale di strisce bituminose per i tetti, usurate dagli agenti atmosferici.

**Consumo:** 0,2 - 0,3 litri /m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento e della struttura del fondo



5 l	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 75 Pz.	9002689324065	32406	<b>5,94/l</b>	<b>29,71/pz.</b>
10 l	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 45 Pz.	9002689324072	32407	<b>4,80/l</b>	<b>47,95/pz.</b>
25 l	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 14 Pz.	9002689324089	32408	<b>4,37/l</b>	<b>109,22/pz.</b>





- a tenuta di gas radon
- nebulizzabile
- adatto per l'incollaggio

## Rivestimento di alto spessore **1K EXPRESS**

Rivestimento bituminoso di alta qualità, monocomponente, con riempitivo in polistirolo, a reazione rapida, nebulizzabile, arricchito di additivi sintetici. Per uso interno ed esterno per la realizzazione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici e per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a diretto contatto con il terreno.

**Consumo:** Incollaggio di pannelli isolanti: ca. 2,0 l/m<sup>2</sup> di umidità del terreno / senza percolato stagnante: 3,5 - 4,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-4) acqua non in pressione (orizzontale): 3,5 - 4,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-5) percolato stagnante: 4,5 - 5,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-6)



32 l	KE	1 pz., 1 pall. = 12 pz.	9002689106616	10661	<b>4,57/l</b>	<b>146,25/pz.</b>
------	----	-------------------------	---------------	-------	---------------	-------------------



## Rivestimento di alto spessore **2K PS**

Rivestimento bituminoso bicomponente, con riempitivo in polistirolo, senza solventi, altamente flessibile, per la copertura di fessure, arricchito di additivi sintetici. 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 diretto contatto con il terreno.

**Consumo:** Incollaggio di pannelli isolanti: ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup> di umidità del terreno / senza percolato stagnante:

ca. 4,5 l/m<sup>2</sup> = ca. 4,5 mm

Spessore dello strato bagnato = ca. 3,2 mm, spessore dello strato asciutto / percolato stagnante:

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 pall. = 12 pz.	9002689075349	7534	<b>4,58/l</b>	<b>137,46/pz.</b>
------	----	-------------------------	---------------	------	---------------	-------------------



## Banda triangolare **EDB 35**

Nastro bituminoso in elastomero permanentemente elastico, fusibile e altamente flessibile per la formazione impermeabile delle gole sia nell'area delle fondamenta che nella zona del tetto, tra le componenti perpendicolari tra di loro, come tra la superficie piana del pavimento e la parete verticale. Seguito solidificazione del bagno di fusione previamente trattato a fiamma, si crea un collegamento impermeabile a tenuta stagna, che può essere direttamente sottoposto a successive lavorazioni con rivestimenti bituminosi spessi Murexin, impermeabilizzazione reattiva Murexin, nonché impermeabilizzazione liquida Murexin, oppure con membrane autosaldanti a caldo e a freddo. La preparazione del fondo viene effettuata con primer bituminoso Murexin Bitumen LF 400, con primer Murexin e Silolack BVS 300. L'uso del nastro triangolare Murexin EDB 35 consente inoltre di collegare senza problemi l'impermeabilizzazione trasversale (barriera a parete) all'impermeabilizzazione verticale.

25/m.lin.	KTN	1 Pz., 1 Pall. = 24 Pz.	9002689324058	32405	<b>5,21/m.lin.</b>	<b>130,20/pz.</b>
-----------	-----	-------------------------	---------------	-------	--------------------	-------------------

## 03 Impermeabilizzanti non bituminoso

# Una coppia di cui fidarsi, in molteplici applicazioni: tenuta sicura.

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. **WD Top+** è l'ideale anche come impermeabilizzante del **WD-1K** in zone sott'acqua, bacini di raccolta depressurizzati, vasi di depurazione o in pozzetti di raccolta. Inoltre può essere applicato direttamente sul calcestruzzo, proteggendolo come sigillante

### Prodotto consigliato:



#### Impermeabilizzante speciale **WD Top +**

- Sigillante speciale monocomponente
- Per interni ed esterni.
- Utilizzabile in verticale e in orizzontale
- Molto stabile chimicamente
- Energia superficiale ridotta

**PAGINA 129**



#### 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 fondi umidi e opachi

**PAGINA 130**







- riverniciabile
- intonacabile

## Impermeabilizzante per edifici **2K BF**

Impasto impermeabilizzante bicomponente, senza bitume, senza solventi, a elevata flessibilità, adatto per la stuccatura delle fessure e per proteggere dall'umidità gli elementi strutturali a diretto contatto con il suolo. Per ambienti interni ed esterni, per la produzione manuale o meccanica di impermeabilizzazioni durevoli e flessibili di edifici, nonché per l'incollaggio di pannelli isolanti perimetrali in aree a diretto contatto con il terreno.

**Consumo:** a seconda del carico: circa 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> per strato: circa 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup>



8,32 kg	EH	1 pz., 1 pall. = 39 pz.	9002689161028	16102	<b>10,07/kg</b>	<b>83,78/pz.</b>
25 kg	EH	1 pz., 1 pall. = 12 pz.	9002689149859	14985	<b>7,81/kg</b>	<b>195,36/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, solvente, silicone e isocianato, resistente a UV e IR, per l'applicazione diretta sulla guarnizione speciale WD-1K e su calcestruzzo. Il sigillante protegge l'impermeabilizzante speciale WD-1K da danni meccanici ed è resistente ai prodotti di trattamento dell'acqua normalmente utilizzati. Applicato direttamente sul calcestruzzo, il sigillante impedisce la penetrazione di fluidi dannosi all'interno del calcestruzzo.

**Consumo:** 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



5 kg	KE	1 Pz., 1 Pall. = 54 Pz.				
Grigio chiaro			9002689325574	32557	<b>45,00/kg</b>	<b>225,00/pz.</b>
12 kg	KE	1 Pz., 1 Pall. = 36 Pz.				
Blu piscina			9002689319016	31901	<b>43,33/kg</b>	<b>520,01/pz.</b>
Bianco			9002689319023	31902	<b>43,33/kg</b>	<b>520,01/pz.</b>
Grigio chiaro			9002689319030	31903	<b>43,33/kg</b>	<b>520,01/pz.</b>
Antracite			9002689324775	32477	<b>43,33/kg</b>	<b>520,01/pz.</b>



- pressoché privo di polvere
- consumo ridotto
- pronto all'uso subito dopo la miscelazione

## Additivo **WD-1K**

L'additivo WD-1K è stato sviluppato appositamente per l'impermeabilizzazione speciale MUREXIN WD-1K e può essere utilizzato solo per la sigillatura tissotropica.

**Consumo:** ca. 0,25 litri per kg

3,5 l	KE	1 pz., 1 pall. = 85 pz.	9002689314479	31447	<b>16,81/l</b>	<b>58,84/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



**NUOVO**



### Riempitivo speciale SF 10

Additivo in polvere per il sigillante speciale Murexin WD-1K e il sigillante speciale WD Top+. L'aggiunta massima del 10 % - del peso nei prodotti elencati, consente l'applicazione di strati di spessore superiore rispetto a quelli indicati nelle rispettive schede tecniche, ottenendo, nonostante il maggiore spessore, una perfetta e completa essiccazione dei prodotti. Dopo l'aggiunta dello speciale riempitivo SF 10, si procede alla rispettiva miscelazione lenta in agitatore, senza formazione di grumi. Tutte le specifiche tecniche valgono analogamente per i prodotti di impermeabilizzazione speciale WD-1K e per i sigillanti speciali WD Top+.

**Consumo:** Aggiunta massima del 10% in base al peso

2 kg	KE	1 Pz., 1 Pall. = 54 Pz.	9002689325611	32561	<b>14,58/kg</b>	<b>29,16/pz.</b>
------	----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



- monocomponente
- per interni ed esterni.
- senza solventi
- per fondi a bassa energia

### Primer Polybond PB 7

Primer monocomponente, pronto per l'uso, di grande qualità, versatile, a elasticità permanente, senza solventi né silicone, per una forza di aderenza ottimale su fondi a bassa energia fondi con tensione superficiale ridotta, ad es. PP, PVC, FPO, TPO, EPDM, PIB ecc., per applicazioni in interni e all'aperto, utilizzato anche come bloccante per bitume, per successivi lavori di sigillatura con l'impermeabilizzante speciale WD-1K.

**Consumo:** ca.100 grammi se applicato a rullo, ca.200 se applicato a pennello



1,25 kg	KDO	4 Pz./scatola, 1 Pall. = 80 scatole	9002689314240	31424	<b>76,69/kg</b>	<b>95,86/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, pronta all'uso, senz'acqua, né solventi e silicone, a elasticità permanente e resistente agli agenti atmosferici, testata per tutti i lavori di impermeabilizzazione in interni ed esterni, sotto i più diversi rivestimenti superficiali come pavimentazioni in pietra naturale, rivestimenti ceramici, impasti fluidi minerali ecc.

**Consumo:** circa 2,7 kg/m<sup>2</sup> per uno spessore dello strato di 2 mm o in base a quanto prescritto dalle normative speci-



5 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 54 pz.	9002689327905	32790	<b>35,00/kg</b>	<b>175,00/pz.</b>
grigio chiaro						

13 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 36 pz.				
grigio scuro			9002689313458	31345	<b>39,98/kg</b>	<b>519,75/pz.</b>
grigio chiaro			9002689313717	31371	<b>39,98/kg</b>	<b>519,75/pz.</b>
bianco			9002689313915	31391	<b>35,50/kg</b>	<b>461,53/pz.</b>



- varie larghezze
- parti sagomate
- impregnazione perfetta

## Tessuto non tessuto agugliato **NV 110**

Il Tessuto non tessuto agugliato Murexin Nadelvlies NV 110, è un tessuto non tessuto da 110 grammi/m<sup>2</sup> sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale Murexin WD-1K. Serve per realizzare una membrana impermeabilizzante rafforzata, 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 di resina impermeabilizzante speciale WD-1K secondo una modalità inimitabile, che consente di realizzare una membrana impermeabilizzante del tutto affidabile. La speciale agugliatura del feltro si dimostra anche estremamente vantaggiosa nella fase di introduzione del non tessuto nell'impermeabilizzante speciale WD-1K, senza formazione di pieghe e bolle.

Angolo esterno	KTN	20 pz./scatola	9002689312482	3 1248	<b>89,11/scatola</b>
Angolo interno	KTN	20 pz./scatola	9002689312475	3 1247	<b>89,11/scatola</b>

20 cm/ 50 metri lineari	ROL	5 pz. in sovraconfezione	9002689312567	3 1256	<b>1,79/metri lineari</b>	<b>89,47/pz.</b>
27,5 cm/ 50 metri lineari	ROL	4 pz. in sovraconfezione	9002689312468	3 1246	<b>2,18/metri lineari</b>	<b>109,21/pz.</b>
35 cm/ 50 metri lineari	ROL	3 pz. in sovraconfezione	9002689312451	3 1245	<b>2,95/metri lineari</b>	<b>147,55/pz.</b>
55 cm/ 50 metri lineari	ROL	2 pz. in sovraconfezione	9002689312444	3 1244	<b>3,97/metri lineari</b>	<b>198,66/pz.</b>
70 cm/ 50 metri lineari	ROL	1 pz. In confezione singola	9002689312437	3 1243	<b>4,41/metri lineari</b>	<b>220,74/pz.</b>
90 cm/ 50 metri lineari	ROL	1 pz. In confezione singola	9002689312420	3 1242	<b>5,23/metri lineari</b>	<b>261,39/pz.</b>



- accelerazione quintuplicata
- abbreviazione del tempo di attesa prima di una seconda lavorazione

## Accelerante di indurimento **WD SPEED 5**

L'accelerante per l'indurimento WD Speed 5 è un accelerante della polimerizzazione sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale WD-1K ed è stato messo a punto su 13 kg di questo prodotto. Miscelando l'intero contenuto di 300 ML di WD Speed 5 in un secchio di WD-1K, l'indurimento viene accelerato di circa cinque volte. Un dosaggio più elevato di WD Speed 5 è sconsigliato.

**Consumo:** dosaggio/consumo consigliato: 300 ml WD Speed 5 per un secchio da 13 chilogrammi di impermeabilizzante speciale WD-1K.



300 ml	KFL	18 Pz./scatola, 1 Pall. = 60 scatole	9002689313441	31344	<b>12,24/pz.</b>
--------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



## Griglia in fibra di vetro **Energy Textile**

Tessuto in fibra di vetro resistente agli alcali come rinforzo (armatura) di impasti per stuccature. Applicabile per sistemi di intonaci armati (strati di rinforzo) per sistemi compositi di isolamento termico e malte di fondo.

**Consumo:** 1 m/m<sup>2</sup> (1 rotolo è sufficiente per ca. 50 m<sup>2</sup> di superficie della facciata)

55 m <sup>2</sup>	ROL	1 pz., 1 pall. = 33 pz., larghezza 1,1 m.	9002438306793	30679	<b>2,21/m<sup>2</sup></b>	<b>125,25/pz.</b>
-------------------	-----	---	---------------	-------	---------------------------	-------------------



- resa elevata
- bassa infiammabilità (B1)
- versatile

## Schiuma in PU **ENERGY FOAM**

Collante in PU pronto all'uso, ad autoespansione, 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 decomposizione, 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 da costruzione a secco e di blocchi leggeri.

**Consumo:** a seconda del tipo di applicazione

750 ml	BDO	12 Pz./scatola, 1 Pall. = 624 pz.	9002438163747	16374	<b>21,21/pz.</b>
--------	-----	-----------------------------------	---------------	-------	------------------



- inodore
- utilizzo universale
- di facile applicazione

### Resina per la sigillatura delle fessure **MS-X 24**

Resina speciale bicomponente per utilizzo universale, ecologicamente sostenibile, fisiologicamente innocua, inodore, a base tecnologica MSP con eccellenti proprietà di adesione e resistenza finale. Adatta per ambienti interni ed esterni, per la sigillatura delle fughe di posa e di ritiro, nonché delle fessure più o meno marcate dei massetti. Adatta all'utilizzo come collante e stucco a presa rapida per legno, pietra, calcestruzzo e metallo. Per l'incorporazione di angoli di armature, barre di scale, strisce chiodate, nonché molti altri profili in legno e metallo.

**Consumo:** 1,0 kg/litro di volume di fuga, ca.100 ml/metro lineare di massetto sottile a seconda della larghezza e della profondità delle fessure



550 ml	EH	1 Pz./Scatola, 1 Pall. = 132 scatole	9002689326144	32614	<b>38,71/conf.</b>
500 ml	KFL	Comp. A			
50 ml	KFL	Comp. B			



- Omologata per strutture di contenimento e di alimentazione di acqua potabile

### Malta liquida di impermeabilizzazione **DS 28**

La malta liquida di impermeabilizzazione resistente ai solfati, bonificata con componenti sintetiche, a presa minerale DS 28 è indicata per l'utilizzo in sistemi di alimentazione dell'acqua potabile, in aree interne ed esterne, per la creazione di una superficie altamente idrorepellente, ad esempio su fondamenta, piastre di fondazione, pareti di scantinati, muri di sostegno, contenitori di acqua potabile, contenitori di acqua per uso industriale, elementi strutturali di tunnel e gallerie, cisterne e garage sotterranei. La Malta liquida di impermeabilizzazione DS 28 è indicata per la realizzazione di scanalature ed è testata come impermeabilizzazione negativa.

**Consumo:** con consistenza spatolabile 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>  
con consistenza spalmabile 1,5 - 1,8 kg/m<sup>2</sup>



6 kg	KTN	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002628084203	32469	<b>3,29/kg</b>	<b>19,76/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002689075004	32468	<b>2,39/kg</b>	<b>59,69/pz.</b>





## Primer **PU 150**

Fondo ad adesione rinforzata e a essiccamento fisico per sigillanti poliuretani. Regola l'assorbenza del fondo e crea una migliore adesione al lato dei giunti e al sigillante per giunti. Per uso interno ed esterno, come primer adesivo per fondi assorbenti e non assorbenti.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per ca. 150 metri lineari (dipende molto dal fondo)



1 l	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002689070320	7032	<b>31,06/pz.</b>
-----	-----	-------------------------------------	---------------	------	------------------



## Cordino per fughe

Cordino rotondo a cellule chiuse per fughe, in polietilene di alta qualità. Per la colmatatura professionale di tutti i tipi di fughe indoor e outdoor, per una stuccatura professionale con materiali di colmatatura elastici.

6 mm	100 m	5 Pz./scatola, 1 Pall. = 2 scatole	9002689077497	7749	<b>0,75/metri lineari</b>	<b>74,76/pz.</b>
8 mm	100 m	5 Pz./scatola, 1 Pall. = 2 scatole	9002689312574	31257	<b>0,69/metri lineari</b>	<b>68,55/pz.</b>
10 mm	100 m	5 Pz./scatola, 1 Pall. = 2 scatole	9002689177494	17749	<b>0,87/metri lineari</b>	<b>86,82/pz.</b>
15 mm	100 m	5 Pz./scatola, 1 Pall. = 2 scatole	9002689176435	17643	<b>1,10/metri lineari</b>	<b>109,74/pz.</b>
25 mm	50 m	5 Pz./scatola, 1 Pall. = 2 scatole	9002689277491	27749	<b>1,89/metri lineari</b>	<b>94,67/pz.</b>



## Malta per fughe **PU 15** grigia

Massa sigillante a base poliuretanic, monocomponente, con elasticità permanente, resistente agli UV, agli agenti chimici, alle elevate sollecitazioni e con alto potere di adesione sui fianchi. Per uso interno ed esterno, come massa universale per fughe e giunti di espansione, sia per pavimenti che per rivestimenti a parete. Particolarmente adatta per superfici sottoposte a sollecitazioni da attacchi chimici.

**Consumo:** ca.1,2 kg / litro di volume della fuga, ca. 10 metri lineari per 5 mm di larghezza di fuga.



310 ml	KTU	12 pz. / scatola	9002689054306	5430	<b>13,40/pz.</b>
600 ml	PPE	12 pz. / scatola	9002689079828	7982	<b>18,59/pz.</b>

▪ per la stuccatura di fughe per pavimentazioni



### Levigante universale **UG 1**

Il levigante universale Murexin UG 1 va applicato per ottenere la perfetta finitura di tutte le impermeabilizzazioni in silicone e in poliuretano Murexin nonché dei siliconi Murexin per pietre naturali. Per interni ed esterni. Il levigante universale Murexin è caratterizzato dalla sua capacità di modificare la tensione superficiale dei singoli impermeabilizzanti utilizzati, consentendo in tal modo di modificare anche gli impasti senza problemi. La sola acqua non sarebbe sufficiente al raggiungimento dello scopo. Raccomandato anche come additivo per il lavaggio delle fughe stuccate con la malta per fughe epossidica FMY 90 (rapporto di miscelazione consigliato: 1 parte di levigante universale UG 1 su 10 parti di acqua).

**Consumo:** una bottiglia da 1,0 litri è sufficiente per circa 60 metri lineari (calcolato per un clima standard di 20 °C / 60%)

1 l	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002428120613	12061		<b>14,64/pz.</b>
5 l	KKA	1 pz.,1 pall. = 96 pz.	9002428120620	12062	<b>11,57/l</b>	<b>57,83/pz.</b>



### Sabbia di quarzo **QS 98**

Sabbia di quarzo sottoposta a ripetuti lavaggi e asciugata al fuoco. Per la sabbatura di fondi, barriere impermeabilizzanti e sigillanti. Per la realizzazione di stucchi per la livellatura di graffi 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 pall. = 40 pz.	9002689103998	10399	<b>1,21/kg</b>	<b>30,21/pz.</b>
25 kg	0,1-0,2 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689092186	9218	<b>0,96/kg</b>	<b>23,88/pz.</b>
25 kg	0,1-0,5 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689112211	11221	<b>1,00/kg</b>	<b>25,03/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689077060	7706	<b>0,87/kg</b>	<b>21,87/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio 1	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689317883	31788	<b>2,70/kg</b>	<b>67,60/pz.</b>
25 kg	0,3-0,8 mm mix grigio chiaro 2	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689323457	32345	<b>2,70/kg</b>	<b>67,60/pz.</b>
25 kg	0,6-1,2 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689054283	5428	<b>1,27/kg</b>	<b>31,64/pz.</b>
25 kg	3-5 mm	1 pz.,1 pall. = 40 pz.	9002689162575	16257	<b>0,86/kg</b>	<b>21,58/pz.</b>



### Fibra Austro **PP-12 MM**

Tecnica di preparazione della malta: la fibra Austro PP 12 è una fibra in fiocco di polipropilene non arricciata con ottimizzate proprietà rispetto alle principali caratteristiche del calcestruzzo e dei materiali da costruzione con leganti minerali. La fibra è caratterizzata da peso ridotto, ottima aderenza alla matrice cementizia, un modulo di elasticità adeguato al processo di presa del calcestruzzo, assenza di corrosione e resistenza chimica ad acidi e alcali. Tecnica di impermeabilizzazione: La fibra Austro PP-12 mm. è utilizzata nella tecnica di impermeabilizzazione per il rinforzo delle fibre del sigillante speciale WD 1K. Materiale: 100% polipropilene, diametro delle fibre: 32 µm, lunghezza delle fibre: 12 mm sezione delle fibre: rotonda

**Consumo:** tecnica di preparazione malta: circa 0,75 kg/m<sup>2</sup> fino a ca. 0,90 kg/m<sup>2</sup>  
Tecnica impermeabilizzante: circa 0,125 litri/kg impermeabilizzante speciale WD-1K.

750 g	PS	18 Pz./scatola, 1 Pall. = 28 scatole	9002689100386	10038		<b>15,61/pz.</b>
-------	----	--------------------------------------	---------------	-------	--	------------------



### Rulli per l'applicazione

Per la lavorazione dei componenti di sistema WD-1K.

1 pz.	10 cm	10 pz./sovraimballaggio		31724		<b>13,06/imbaggio</b>
1 pz.	25 cm	10 pz. / scatola		31725		<b>7,97/pz.</b>

# Riparazione del calcestruzzo e tecnologia delle malte

	Pagina
1. Gettate di livellamento	138
2. Additivi	139
3. Prodotti per massetti e malte	142
4. Indurente per pavimenti	148
5. Risanamento calcestruzzo	150
6. Riparazione opere murarie	153
7. Additivi	154
8. Impermeabilizzazione di calcestruzzo fresco	156





# Riparazione del calcestruzzo e tecnologia delle malte

Gli ambiti di applicazione delle malte cementizie nel settore tecnologico delle costruzioni edili sono molteplici.

Sia nel campo delle nuove costruzioni che in quello della riqualifica e ristrutturazione di vecchi edifici, sono applicabili sistemi di alto livello qualitativo e perfettamente armonizzati tra di loro. La garanzia che offrono è quella di una facile e rapida applicazione e lavorazione, nonché una durata eccezionale anche nelle condizioni più difficili: sistemi per la bonifica del calcestruzzo e per la protezione delle superfici, gettate di livellamento, massetti a presa rapida, additivi, impasti fluidi, riparazione dei massetti, pavimenti per uso industriale, malte cementizie, indurenti per pavimenti, agenti impermeabilizzanti e insonorizzanti.

## Punti di forza



” La malta cementizia **VM 30** non può mancare in cantiere, soprattutto se si tratta di fare la gettata delle fondazioni, di fissare barre di armatura e ancoraggio o di fare la posa di calcestruzzo per le fondamenta. E non è tutto: non solleva polvere in fase di miscelazione. Quindi: cantieri puliti! Sia per interni che per esterni: una tenuta affidabile! “

**ANDRÉ LASSNIG**

Amministratore delegato- Spezialestreche Walser GmbH,  
Reutte

## Punti di forza

Per ottimizzare esteticamente l'aspetto finale di superfici in calcestruzzo, sia vecchie che nuove, la soluzione ideale è lo stucco fine **FS 4**, con la sua elevata resistenza sia al gelo che ai prodotti antigelo. La vernice protettiva per calcestruzzo **BF 100 Elastic** offre un sistema di protezione superficiale per calcestruzzo, elastico e resistente sia al gelo che all'antigelo, anti-carbonatazione e adatto per la finitura esteriore di grandi opere civili e infrastrutturali.

Per la protezione e la finitura protettiva affidabile delle superfici in parcheggi e garage, è consigliato l'uso della vernice per interni di garage **GAI 20**. Si tratta di una vernice per interni a basse emissioni sotto forma di dispersione con alto potere di bianco e grande resistenza alle sollecitazioni da gas di scarico. Per incollare acciaio, calcestruzzo, pietre naturali, mattoni e nastri sigillanti in materiale sintetico, nonché per riempire vuoti, pori e piccole scheggiature, la soluzione ideale è il nuovo collante epossidico **EK 30**. Il programma di tecnologia delle malte è completato dal nastro sigillante ad alte prestazioni **HDB 10**, della gamma di sistema dei collanti epossidici **EK 30**, adatto per realizzare fughe sottoposte a forti sollecitazioni, per la sigillatura delle incrinature e per i collegamenti nel settore dell'ingegneria civile e dell'edilizia, nella realizzazione di trafori e gallerie e per impianti delle acque reflue.



### Video - Suggerimenti per la lavorazione

Per scaricare i video vai su:  
[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 colata <b>VM 30</b>	143
Colore protettivo per calcestruzzo <b>BF 100 Elastico</b>	146
Vernice per interni di garage <b>GAI 20</b>	147
Collante epossidico <b>EK 30</b>	147
Malta di risanamento <b>SM 20</b>	150
Stucco per finiture <b>FS 4</b>	152



01 Gettate di livellamento

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Polvere termica **DB 80**

Legante in polvere testato secondo EN 197-1 per gettate idi compensazione e livellamento portanti, termoisolanti e insonorizzanti, ad es.in granulato di polistirolo. Su soffitti grezzi, su soffitti con travi in legno, tra strati di legno, lastre di pavimentazione, per l'isolamento di tetti piani inclinati e come materiale di riempimento di intercapedini per soffitti a volta. Fabbisogno idrico ca. 46 l / m<sup>2</sup> di premiscelato

**Consumo:** circa 80 -100 kg per m<sup>2</sup> di granulato di polistirolo

- attenua il rumore da calpestio
- alto valore termoisolante
- elevata rigidità
- elevata resa di posa



20 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002689102113	10211	<b>1,17/kg</b>	<b>23,47/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Legante in polistirolo **SB 60**

Legante pigmentato giallo in polvere testato secondo EN 197-1 per gettate di compensazione e livellamento portanti, legate, termoisolanti e insonorizzanti, ad es.in granulato di polistirolo. Su soffitti grezzi, su soffitti con travi in legno, tra strati di legno, lastre di pavimentazione, per l'isolamento di tetti piani inclinati e come materiale di riempimento di intercapedini per piscine. Fabbisogno idrico ca. 55- 70/l / m<sup>2</sup> di premiscelato

**Consumo:** 60-75 per m<sup>2</sup> di granulato di polistirolo



15 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 63 pz.	9002689131922	13192	<b>1,34/kg</b>	<b>20,10/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------





## Sigillante per calcestruzzo e malta **DM 40**

Additivo liquido per calcestruzzo e malta privo di cloruri e senza inglobamento di aria. Aumenta l'impermeabilità all'acqua e migliora la lavorabilità riducendo il valore del valore W/B e aumentando la resistenza alla flessione e alla compressione. Riduce la tendenza a segregarsi e a essudare. Adatto interni ed esterni.

**Consumo:** ca. 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> calcestruzzo/malta



1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002689371663	37166		<b>9,39/pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689271666	27166	<b>6,23/kg</b>	<b>31,17/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002689171669	17166	<b>4,47/kg</b>	<b>111,70/pz.</b>



## Antigelo per malta e calcestruzzo **FS 10**

Antigelo liquido, senza cloruri, per calcestruzzo e malta. L'aggiunta di antigelo per calcestruzzo e malta FS 10 permette di aumentare il calore di idratazione di calcestruzzo ovvero malta, anticipando in tal modo il raggiungimento della resistenza minima alla pressione di 5 N/mm<sup>2</sup> necessaria per garantire la resistenza al gelo. Consente l'effettuazione di lavori di betonaggio e muratura, nel rispetto delle norme vigenti, fino a una temperatura di - 9 °C. Adatto per ambienti interni ed esterni.

**Consumo:** circa 1% del peso del cemento (ca. 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> di calcestruzzo)

1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002689117223	11722		<b>8,60/pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689117216	11721	<b>5,09/kg</b>	<b>25,44/pz.</b>



## Olio di miscelazione **XF 4**

Additivo con formazione di bolle d'aria, privo di cloruri, per calcestruzzo e malta, a elevata resistenza al gelo e agli anti-gelo. Favorisce l'adesione al supporto porta-intonaco e all'armatura di rinforzo, migliora la lavorabilità e riduce il rischio di fessurazioni da ritiro e da distacchi per il congelamento dell'acqua. Per uso interno ed esterno, per aumentare la resistenza al gelo e alle sostanze antigelo.

**Consumo:** circa il 0,05-0,3% del peso del cemento



1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002689004646	464		<b>10,65/pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689004431	443	<b>6,54/kg</b>	<b>32,69/pz.</b>



## Emulsione adesiva **HE 20**

Agente universale di rinforzo 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 per interni ed esterni.

**Consumo:** circa 20% dell'acqua di impasto



1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002689004448	444		<b>13,66/pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689004455	445	<b>10,38/kg</b>	<b>51,92/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002689004653	465	<b>8,18/kg</b>	<b>204,53/pz.</b>



## Fibra Austro PP-12 MM

Tecnica di preparazione della malta: la fibra Austro PP 12 è una fibra in fiocco di polipropilene non arricciata con ottimizzate proprietà rispetto alle principali caratteristiche del calcestruzzo e dei materiali da costruzione con leganti minerali. La fibra è caratterizzata da peso ridotto, ottima aderenza alla matrice cementizia, un modulo di elasticità adeguato al processo di presa del calcestruzzo, assenza di corrosione e resistenza chimica ad acidi e alcali. Tecnica di impermeabilizzazione: La fibra Austro PP-12 mm. è utilizzata nella tecnica di impermeabilizzazione per il rinforzo delle fibre del sigillante speciale WD 1K. Materiale: 100% polipropilene, diametro delle fibre: 32 µm, lunghezza delle fibre: 12 mm sezione delle fibre: rotonda

**Consumo:** tecnica di preparazione malta: circa 0,75 kg/m<sup>2</sup> fino a ca. 0,90 kg/m<sup>2</sup>  
Tecnica impermeabilizzante: circa 0,125 litri/kg impermeabilizzante speciale WD-1K.

750 g	PS	18 Pz./scatola, 1 Pall. = 28 scatole	9002689100386	10038	<b>15,61/pz.</b>
-------	----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------



## Additivo per massetti radianti HV 05

Additivo liquido per massetti radianti cementizi, senza cloruri, con azione fluidificante. Per il rinforzo del massetto a contatto con sistemi di riscaldamento a pavimento senza introduzione di bolle d'aria e per la plastificazione con conseguente migliore lavorabilità. Ottimizza il rivestimento del tubo di riscaldamento. Utilizzabile solo per interni.

**Consumo:** circa 0,5% del peso del cemento (ca. 2 kg/m<sup>2</sup> di calcestruzzo)



1 kg	KFL	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002689071372	7137	<b>9,82/pz.</b>
5 kg	KKA	1 pz.,1 pall. = 96 pz.	9002689071389	7138	<b>6,23/kg</b> <b>31,17/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz.,1 pall. = 24 pz.	9002689071396	7139	<b>3,68/kg</b> <b>91,92/pz.</b>



- Riduce l'aggiunta d'acqua
- Migliora la lavorabilità
- Anticipata maturazione per la posa

## Accelerante per massetti X 4

Additivo liquido privo di cloruri, universale, ad azione fluidificante e accelerante per massetti cementizi per raggiungere più rapidamente il punto di maturazione in vista della successiva fase di posa del rivestimento. Migliora la lavorabilità della malta e la resistenza finale. L'accelerante per massetti X4 si adatta a massetti interni ed esterni, massetti su strati divisori e isolanti e soprattutto per massetti riscaldati.

**Consumo:** per il raggiungimento della maturazione in vista del successivo rivestimento dopo 14 giorni: aggiungere l'accelerante X4 per massetti all'acqua di miscelazione per il 2% del peso del cemento. Per una disponibilità al rivestimento dopo 5 giorni: aggiungere acceleranteX4 per il 3% del peso del massetto all'acqua di impasto. Temperatura di lavorazione da +5 °C a 30 °C.



5 kg	KKA	1 pz.,1 pall. = 96 pz.	9002689310266	31026	<b>9,72/kg</b> <b>48,61/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz.,1 pall. = 24 pz.	9002689310259	31025	<b>8,06/kg</b> <b>201,48/pz.</b>

### 03 Prodotti per massetti e malte

## Prodotti Murexin dalle fondamenta al tetto

Le malte da colata sono malte cementizie d'eccellenza, ad alta stabilità e a ritiro compensato: dagli anni sessanta ad oggi sono utilizzate nelle più svariate applicazioni per le quali era necessario l'uso di malte fluide. Il vantaggio di una malta da colata è la trasmissione diretta delle forze tramite l'accoppiamento dinamico, che comporta a sua volta una ridotta usura degli ancoraggi di fissaggio, ad esempio nel campo metallurgico. Le malte da colata sono diventate indispensabili anche nei settori della costruzione di moduli e prefabbricati.

I sistemi di protezione delle superfici per edifici in calcestruzzo e in cemento armato servono non solo alla resa estetica dell'edificio ma soprattutto a proteggerlo dalla penetrazione di sostanze nocive. Il CO<sub>2</sub> contenuto nell'aria può penetrare nel calcestruzzo non protetto, andando a modificarne le proprietà nel lungo termine, con conseguenti danni costruttivi, come ad esempio la corrosione dell'armatura in acciaio. I sistemi di protezione elastici a freddo del calcestruzzo, preparati sulla base delle più attuali formulazioni, riducono la penetrazione degli agenti nocivi, come ad es il CO<sub>2</sub> prolungando in tal modo la durata di un edificio in calcestruzzo.

#### Prodotto consigliato:



#### Malta da colata VM 30

- Elevata caratteristica di fluidità
- Ritiro compensato
- Ridotto sviluppo di polvere
- Consente strati di spessori elevati
- Resistenza al gelo e all'antigelo

PAGINA 143



#### Colore protettivo per calcestruzzo BF 100 Elastico

- Per la stuccatura 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 146





03 Prodotti per massetti e malte

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Sigillante per massetti **EV 15**

Resina reattiva a base epossidica, bicomponente, priva di solventi, idonea ai generi alimentari, resistente alla saponificazione, non soggetta a ritiro e a bassa viscosità. Il materiale indurisce anche in strati spessi e forma un legame forte e consistente con il fondo. Per uso interno ed esterno, per la colata e il riempimento di fessure cavità e fori stretti e profondi.

**Consumo:** circa 1,1 kg per litro di volume di riempimento



1 kg	BDO	6 pz. / scatola, pall. = 20 scatole	9002689271581	27158	<b>49,29/kg</b>
------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------



### Graffette per massetto **HOCO**

Graffette per massetto ondulate, in metallo pregiato, per la robusta sigillatura delle fessure su pavimenti in massetto o calcestruzzo in combinazione con la resina per colata MUREXIN.



500 pz.	KTN	500 pz. / scatola, pall. = 250 scatole	9002689100515	10051	<b>58,31/pz.</b>
---------	-----	--	---------------	-------	------------------



### Cemento a presa rapida per massetti **SE 90**

Cemento per massetti in polvere, a presa rapida, con formazione di acqua di cristallizzazione. Pronto per la posa successiva dopo 24 ore. In interni per la produzione di massetti compositi, massetti su strato separatore e massetti galleggianti, come fondo di posa per vari tipi di rivestimenti e pavimenti.

**Consumo:** circa 3 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689061984	32296	<b>2,92/kg</b>	<b>73,05/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- Elevata resistenza all'usura
- Adatto per rivestimenti in resina reattiva

### Autolivellante TopLevel **FMI 50**

Autolivellante per pavimenti, facilmente applicabile sia manualmente che a macchina in spessori da 3 a 50 mm. Per uso interno ed esterno. Particolarmente adatto per la produzione di pavimenti planari e sottoposti a forti sollecitazioni in ambienti industriali e commerciali. Area di applicazione: rivestimento per uso continuo, adatto per ambienti sottoposti a forte sollecitazione da passaggio pedonale (negozi, centri commerciali, sale eventi, ecc.) nonché per ambienti sottoposti a sollecitazioni da passaggio di veicoli su ruote (garage, magazzini, pavimenti industriali, ecc.). Come copertura estetica (con impregnazione) in ambienti destinati a uso abitativo.

**Consumo:** circa 1,7 kg per mm di spessore di strato



25 kg	PS	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz.	9002689148135	32291	<b>2,99/kg</b>	<b>74,86/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

**03 Prodotti per massetti e malte**

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



- Rielaborabile con sigillanti in resina reattiva
- In ambienti esterni per
- Stucco di compensazione dislivelli

**Autolivellante TopLevel FMA 30**

Impasto autolivellante in polvere, scorrevole, arricchito con resina sintetica, a legante idraulico. Per interni ed esterni, per la produzione di fondi piani in vista della della successiva posa dei pavimenti più diversi (anche per la compensazione di una pendenza fino al 3%).

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



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689078722	32230	<b>2,18/kg</b>	<b>54,48/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- elevata consistenza iniziale per la più rapida resistenza alle sollecitazioni

**Malta da colata VS 10**

Malta da colata, antigeliva, con legante cementizio, resistente agli agenti atmosferici, senza cloruri, scorrevole, arricchita con materiale sintetico. Raggiunge molto rapidamente un'elevata resistenza alla compressione; l'alta resistenza iniziale consente una rapida prosecuzione dei lavori di montaggio. Per uso interno ed esterno per lavori di colata ad alta tenuta.

**Consumo:** 2,0 kg per litro di malta fresca



30 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689120483	12048	<b>2,86/kg</b>	<b>85,87/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



**Malta di posa VS 20**

Malta a legame cementizio, a indurimento rapido, arricchita con materie sintetiche, antigeliva, per lavorazione a mano. Per lavori di posa e spatolatura in aree interne ed esterne di anelli per pozzetti, così come per la formazione di scanalature.

**Consumo:** circa 2,2 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689159964	32331	<b>1,30/kg</b>	<b>32,56/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



- ottimizzate proprietà di fluidità
- formula per ridotta formazione di polvere

**Malta da colata VM 30**

Malta da colare pronta all'uso, resistente agli agenti atmosferici e antigeliva, legata con cemento, con ridotta formazione di polvere, scorrevole, bonificata con materiale sintetico, ad alta resistenza finale, per interni ed esterni. Per la gettata di fondazioni e il riempimento di cavità con spessori di strato da 4 a 150 mm (riempimento fino a 300 mm).

**Consumo:** circa 2,0 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689322030	32203	<b>1,30/kg</b>	<b>32,56/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

03 Prodotti per massetti e malte

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Malta da colata VM 40

Malta da colata resistente agli agenti atmosferici e ai prodotti antigelo, antigeliva, a ritiro compensato, pronta all'uso, cementizia, priva di cloruri e arricchita con additivi sintetici. Elevata resistenza alla compressione. Per interni ed esterni, per colate di precisione per la realizzazione di fori di ancoraggio di macchinari e impianti, nonché per lavori di riqualifica di costruzioni in cemento.

**Consumo:** ca. 2 kg per litro di malta fresca



30 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689146759	32350	<b>1,57/kg</b>	<b>39,26/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Agente distaccante 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 casseri anche a basse temperature e come protezione prima dell'aderenza di malta e calcestruzzo di attrezzature da costruzione, camion e accessori.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per ca. 30 - 50 m<sup>2</sup> di superfici di casseri

25 l	BFA	1 pz.,1 pall. = 24 pz.	9002689104568	32502	<b>4,43/kg</b>	<b>110,79/pz.</b>
200 l	KKA	1 pz.,1 pall. = 2 pz.	9002689104551	32503	<b>4,22/kg</b>	<b>844,88/pz.</b>



### Speciale agente distaccante per casseri - Special SP 40

Agente distaccante privo di solventi e pronto all'uso, ottenuto 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 non può essere applicato su parti verniciate di carrozzerie. Applicabile anche a basse temperature.

**Consumo:** 1 litro per ca. 25 - 40 m<sup>2</sup> di superficie



5 l	KKA	1 pz.,1 pall. = 96 pz.	9002689103684	32510	<b>7,40/kg</b>	<b>37,01/pz.</b>
25 l	KKA	1 pz.,1 pall. = 24 pz.	9002689104681	32511	<b>4,22/kg</b>	<b>105,62/pz.</b>
200 l	BFA	1 pz.,1 pall. = 2 pz.	9002689104674	32512	<b>4,05/kg</b>	<b>810,79/pz.</b>



### Agente distaccante per casseforme ECO 100

Agente distaccante pronto per l'uso, ecosostenibile, 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 fondi e veicoli. Nota: l'agente distaccante non può essere applicato su parti verniciate di carrozzerie.

**Consumo:** 1 litro è sufficiente per ca. 80 - 100 m<sup>2</sup> di superfici e



25 l	KKA	1 pz.,1 pall. = 24 pz.	9002689106159	10615	<b>3,03/kg</b>	<b>75,78/pz.</b>
200 l	KFA	1 pz.,1 pall. = 2 pz.	9002689106531	10653	<b>2,79/kg</b>	<b>557,57/pz.</b>

• Soddisfa i requisiti per i distaccanti ecosostenibili





## Impregnante per pavimenti e pareti **IG 03**

Impregnante minerale privo di solventi, ad azione antipolvere e indurente per sottofondi minerali. Genera la silicizzazione della superficie, aumentando così la resistenza all'abrasione meccanica. Questo a sua volta consente di realizzare una superficie impregnata, idrorepellente e resistente a macchie e impurità. Per uso interno ed esterno su componenti costruttivi orizzontali e verticali.

**Consumo:** circa 0,3 kg/m<sup>2</sup> a seconda del grado di assorbenza



5 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 96 pz.	9002689120926	12092	<b>9,21/kg</b>	<b>46,07/pz.</b>
25 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002689310495	12093	<b>7,91/kg</b>	<b>197,82/pz.</b>



## Impregnante siliconico **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 formazione di muschio e muffe e facilita la pulizia della superficie (Sistema di protezione superficiale testato secondo EN 1504-2). Riduce l'assorbimento dell'umidità della parete esterna abbassandone contemporaneamente la conduttività termica. Per ambienti interni.

**Consumo:** 0,2-0,5 l/m<sup>2</sup> /strato a seconda dell'assorbimento del fondo



1 l	BKA	6 pz. / scatola, pall. = 63 scatole	9002689116875	11687		<b>17,66/kg</b>
5 l	BKA	4 pz./cartone, 1 pal. = 18 scatole	9002689116899	11689	<b>15,87/kg</b>	<b>79,37/pz.</b>
25 l	BKA	1 pz., 1 pall. = 16 pz.	9002689116882	11688	<b>14,37/kg</b>	<b>359,13/pz.</b>



## Agente anti-evaporazione **LF 3**

Prodotto per il post-trattamento privo di solventi, applicabile a spruzzo, ad azione rapida, di 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 post-amento del calcestruzzo fresco e malta cementizia, proteggendo da un'asciugatura troppo rapida in caso di sole e vento. Testato secondo RVS.

**Consumo:** circa 0,15 - 0,20 kg/m<sup>2</sup>



25 kg	KKA	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002689089520	8952	<b>3,73/kg</b>	<b>93,13/pz.</b>
200 kg	KFA	1 pz., 1 pall. = 2 pz.	9002689139270	13927	<b>3,38/kg</b>	<b>676,89/pz.</b>



## Film protttivo antievaporazione **LF 30**

Post-trattamento con ottimo effetto barriera anti-evaporazione precoce dell'acqua, esente da solventi, applicabile con nebulizzatore, a effetto rapido, resa elevata, resistente agli agenti atmosferici.

Adatto per ambienti interni ed esterni, per il post-trattamento delle malte cementizie di recente applicazione, come protezione contro un essiccamento eccessivamente rapido per azione del sole o del vento.

**Consumo:** da 0,15 a 0,20 kg/m<sup>2</sup> circa



25 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 24 Pz.	9002689326885	32688	<b>3,78/kg</b>	<b>94,53/Stk.</b>
200 kg	BFA	1 Pz., 1 Pall. = 2 Pz.	9002689326892	32689	<b>3,56/kg</b>	<b>712,50/Stk.</b>



## Impregnante al Litio LI 12

Agente impregnante trasparente pronto all'uso, opaco, monocomponente e privo di solventi, con ottima resistenza agli alcali su base di silicato di litio. Lo strato superficiale di protezione indurito è permeabile alla diffusione del vapore acqueo e resistente ai raggi UV. Per interni ed esterni, ad azione impregnante, per aumentare la resistenza delle superfici minerali, come ad es. calcestruzzo, massetti di cemento, impasti fluidi ad autoscorrimento ecc.

**Consumo:** 0,05 - 0,1 kg/m<sup>2</sup>d in base all'assorbimento del substrato



5 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 96 Pz.	9002689310426	32620	<b>23,86/kg</b>	<b>119,29/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 fondi a legante cementizio. 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/antigelo è incrementata, il tenore di umidità nel calcestruzzo è ridotto, l'inizio della corrosione della protezione è ritardato e anche la penetrazione di sostanze nocive viene ridotta. Sistema di protezione superficiale testato ÖNORM EN 1504-2

**Consumo:** circa 400 g/m<sup>2</sup> (classe II), a seconda dell'assorbimento del fondo



20 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 12 pz.	9002689319726	31972	<b>44,34/kg</b>	<b>886,78/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	-----------------	-------------------



## 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 all'antigelo, a base acrilica, per la protezione della finitura estetica di superfici in calcestruzzo.

Il prodotto ha un'elevata resistenza al CO<sub>2</sub> (carbonatazione ritardata). Sistema di protezione superficiale testato ÖNORM EN 1504-2

**Consumo:** 2 x 200 g/m<sup>2</sup> per stuccatura crepe A1 (a -15 °C)  
2 x 300 g/m<sup>2</sup> per stuccatura crepe A2 (a -15 °C)

**A seconda della conformazione del fondo**



12,5 l	KE	1 pz., 1 pall. = 24 pz.	9002689319436	31943	<b>25,73/l</b>	<b>321,62/pz.</b>
--------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------

**NUOVO**


## Vernice per interni di garage **GAI 20**

Per la verniciatura di garage proponiamo la vernice Murexin GAI 20 per interni, senza solventi, a basse emissioni, a forma di dispersione con alto grado di bianco, sviluppata specificamente per i parcheggi e garage sotterranei per interni, con alto grado di resistenza ai gas di scarico.

**Consumo:** ~ 150 - 200 g/m<sup>2</sup> per mano, a seconda della natura e dell'assorbenza del substrato



25 kg	KE	1 Pz., 1 Pall. = 24 Pz.	9002689324034	32403	<b>5,15/kg</b>	<b>128,75/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



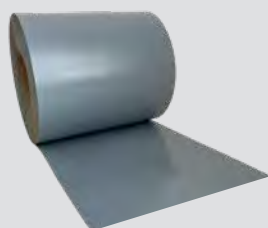
## Collante epossidico **EK 30**

Malta collante bicomponente a base di resina epossidica, per incollare acciaio, calcestruzzo, pietre naturali, mattoni e nastri di sigillatura in materiale sintetico, nonché per riempire vuoti, pori e piccole scheggiature.

**Consumo:** ~ 1,70 kg/m<sup>2</sup>/mm



<b>30 kg</b>	<b>EH</b>				<b>14,35/kg</b>	<b>430,44/pz.</b>
24 kg	BHO	1 Pz., 1 Pall. = 16 Pz.	9002689325154	32515		
6 kg	BLE	1 Pz., 1 Pall. = 80 Pz.	9002689319436	32516		

**NUOVO**


## Nastro sigillante ad alte prestazioni **HDB 10**

Il nastro sigillante ad alte prestazioni HDB 10 di Murexin è una guaina di tenuta elasticizzata, resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici nonché alle sostanze chimiche, a base di poliolefine flessibili (FPO), adatto per la realizzazione di fughe sottoposte a forti sollecitazioni e per i collegamenti nelle opere edili e di ingegneria civile. Spessore del nastro: 1 mm.

**Consumo:** Collante epossidico EK 30  
 Larghezza del nastro 20 cm. ~ 1,2 kg/m.l.  
 Larghezza del nastro 30 cm. ~ 1,8 kg/m.l.

20 cm x 2 lfm	ROL	1 Pz., 1 Pall. = 96 Pz.	9002689326908	32690	<b>17,10/lfm</b>	<b>342,00/Stk.</b>
30 cm x 2 lfm	ROL	1 Pz., 1 Pall. = 72 Pz.	9002689326915	32691	<b>20,90/lfm</b>	<b>418,00/Stk.</b>



04 Indurente per pavimenti

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Indurente per pavimentazioni **BH 100**

Indurente a grana dura per pavimentazioni di calcestruzzo e massetti. Premiscelato dalla fabbrica, 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 efficacia, resistenza all'abrasione, elevata resistenza agli urti, elevata densità superficiale, basso assorbimento di olio e grasso e facile da pulire. Classe di abrasione A6

**Consumo:** almeno 3 kg/m<sup>2</sup> – secondo il grado di sollecitazione del pavimento



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 36 pz.	9002689103707	32460	<b>0,97/kg</b>	<b>24,34/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Indurente per pavimentazioni **BH 400**

Indurente a grana dura per pavimentazioni di calcestruzzo e massetti. Premiscelato dalla fabbrica, 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 efficacia, resistenza all'abrasione, elevata resistenza agli urti, elevata densità superficiale, basso assorbimento di olio e grasso e facile da pulire. Classe di abrasione A3

**Consumo:** almeno 3 kg/m<sup>2</sup> – secondo il grado di sollecitazione del pavimento



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 36 pz.	9002689120827	32459	<b>1,46/kg</b>	<b>36,52/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

## 05 Risanamento del calcestruzzo

# Riqualifica e risanamento di vecchie strutture

Le strutture in calcestruzzo sono sottoposte a sollecitazioni continue a causa dell'esposizione a fattori dannosi per il calcestruzzo stesso, 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 restauro, che ne garantiscano la stabilità e la continuità di utilizzo. Per rafforzare la struttura sono inoltre necessari interventi con sistemi di riparazione. Le malte di qualità superiore per interventi di risanamento su elementi in calcestruzzo, risultanti da formulazioni all'avanguardia, consentono l'adeguamento efficace della staticità e l'integrazione di costruzioni e strutture in calcestruzzo.

### Prodotto consigliato:



#### Malta di risanamento SM 20

- Marchio di qualità ÖBV
- Restringimento compensato
- Stabilità superiore
- Elevato grado di resistenza al gelo e all'antigelo
- Notevole staticità, categoria R4

**PAGINA 150**



#### Stucco per finiture FS 4

- Alto grado di lavorabilità
- Resistenza al gelo e all'antigelo
- Applicabile a mano e a macchina
- Modesto comportamento di ritiro
- Eccellente grado di aderenza al fondo

**PAGINA 152**





05 Risanamento calcestruzzo

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Protezione armature **BS 7**

Agente anticorrosione per la protezione del ferro delle armature, monocomponente, a legame cementizio e arricchito con resine sintetiche. La protezione per armature BS7 è di facile applicazione e non necessita di additivi come sabbia di quarzo. I suoi componenti minerali e la formula per una presa rapida conferiscono un'ottima aderenza su acciaio e calcestruzzo.

**Consumo:** ca. 0,2 kg / metro lineare di ferro d'armatura in 2 cicli di lavoro



2 kg	KE	1 pz., 1 pall. = 100 pz.	9002689114840	11484	<b>25,06/kg</b>	<b>50,11/pz.</b>
------	----	--------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



### Malta liquida adesiva **HS 1**

Supporti adesivi premiscelati a base minerale per applicazioni orizzontali, verticali e sopraelevate nell'ambito dei programmi di risanamento del calcestruzzo e massetti compositi. La malta liquida adesiva HS 1 richiede quantità ridotte di acqua e consente il raggiungimento di elevati gradi di resistenza alla trazione adesiva, anche nel caso dell'applicazione allo stato morbido. Per interni ed esterni. Può essere utilizzata anche come protezione dalla corrosione dell'armatura.

**Consumo:** 1,5 - 3 kg/m<sup>2</sup>



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689112303	32294	<b>1,40/kg</b>	<b>35,00/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



### Malta di risanamento **SM 20**

Malta per interventi di risanamento del calcestruzzo, a legante cementizio, pronta all'uso, per interni ed esterni, secondo EN 1504-3, classe R4 resistente a gelo e antigelo (XF4). Applicazione su superfici verticali e su soffitti, per spessori di strato planare fino a 20 mm per ogni fase di lavoro. Può essere applicata a mano o mediante spruzzatura a umido (fino a 50 mm per ogni fase di lavoro).

**Consumo:** circa 1,9 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689323051	32305	<b>2,62/kg</b>	<b>65,43/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, classe R3. Per uso interno ed esterno, in verticale e su soffitti per spessori dello strato superficiale fino a 40 mm per ogni ciclo di lavoro (spessori fino a 80 mm solo parzialmente). Può essere applicata a mano o mediante spruzzatura a umido. Per il restauro del calcestruzzo con elevata resistenza al gelo e ad antigelo (XF4).

**Consumo:** circa 2,0 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



30 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689114314	11431	<b>2,32/kg</b>	<b>58,12/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------





▪ Per risanamento di superfici orizzontali e per rinforzo strutturale.

## 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 calpestabili. Stabilità dimensionale durante i lavori di spessoramento per compensazione del ritiro. Per uso interno ed esterno, in verticale e su soffitti per spessori dello strato superficiale fino a 50 mm per ogni ciclo di lavoro (spessori fino a 80 mm solo parzialmente). Applicabile manualmente o meccanicamente in sostituzione del calcestruzzo per uso edilizio, con elevata resistenza al gelo e all'antigelo (XF4) o in sostituzione del massetto.

**Consumo:** circa 2,2 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689137429	32495	<b>1,77/kg</b>	<b>44,35/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 in base a 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 mediante spruzzatura a umido. Per il risanamento del calcestruzzo per la riprofilatura di fondi minerali.

**Consumo:** circa 1,7 kg/m<sup>2</sup> mm per ogni mm di spessore di strato



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002689112310	32295	<b>2,68/kg</b>	<b>66,96/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------



▪ diverse tonalità di grigio realizzabili con BS 10 W

## Stucco per calcestruzzo **BS 05 G**

Stucco grigio minerale, in polvere, arricchito, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, a legame idraulico, per il risanamento del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Adatto per l'uso interno ed esterno, per livellamenti in piano, per riparazioni, per la sigillatura di cavità, ecc. Con l'aggiunta del riempitivo per calcestruzzo BS 10 bianco si possono ottenere diverse tonalità di grigio.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 85 pz.	9002689102311	31496	<b>3,21/kg</b>	<b>16,06/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002689116769	32316	<b>2,52/kg</b>	<b>62,99/pz.</b>



▪ diverse tonalità di grigio realizzabili con BS 05 G

## Stucco per calcestruzzo **BS 10 W**

Stucco bianco minerale, in polvere, arricchito, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, a legame idraulico, per il risanamento del calcestruzzo secondo EN 1504-3 classe R2. Adatto per l'uso interno ed esterno, per livellamenti in piano, per riparazioni, per la sigillatura di cavità, ecc. Con l'aggiunta del riempitivo per calcestruzzo BS 05 grigio si possono ottenere diverse tonalità di grigio. Spessore dello stato su applicazione in piano max. 3 mm, max. 5 mm ma solo parzialmente.

**Consumo:** circa 1,5 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 48 pz.	9002689116998	32317	<b>2,52/kg</b>	<b>62,99/pz.</b>
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

05 Risanamento calcestruzzo

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Makeup per calcestruzzo **BK 05**

Stucco in polvere, arricchito, a indurimento rapido, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, a presa idraulica. Per uso interno ed esterno, di riqualificazione delle superfici in calcestruzzo, mediante correzione degli inestetismi superficiali, allo scopo di ottenere superfici uniformi e lisce. Spessori di strato max. 2 mm.

**Consumo:** circa 1,4 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore dello strato



25 kg	PS	1 pz., 1 pall. = 48 pz.	9002689116776	32315	<b>4,29/kg</b>	<b>107,13/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	-------------------



### Stucco per finiture **FS 4**

Lo stucco per la finitura di superfici FS 4 è un prodotto a legame cementizio, arricchito con additivi sintetici, resistente al gelo e agli antigelo, per spessori di strato da 0,5 a 5 mm, applicato per la sigillatura di superfici porose e irregolari, nonché per la stuccatura di fondi in calcestruzzo.

**Consumo:** circa 1,7 kg per mm di spessore di strato



25 kg	PS	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz.	9002689321989	32198	<b>2,67/kg</b>	<b>66,80/pz.</b>
-------	----	-------------------------	---------------	-------	----------------	------------------

**NUOVO**



### Inject **SC 2**

Murexin Inject SC 2 è una resina epossidica bicomponente a bassa viscosità, per la chiusura bloccante e la riparazione strutturale di incrinature in elementi costruttivi in calcestruzzo.

**Consumo:** 1 kg di miscela produce ca. 1 Litro di resina di riempimento incrinaure.



<b>6 kg</b>	<b>EH</b>				<b>40,85/kg</b>	<b>245,12/Stk.</b>
4,55 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 60 Pz. Comp. A	9002689326533	32653		
1,45 kg	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 42 Pz. Comp. B	9002689326557	32655		



### Injektionspacker **IPV 115**

La confezione a iniezione IPV 115 serve per la preparazione di resine ad iniezione come ad es. Inject SC2.

	STK	100 Pz. Comp.		32706		<b>5,23/Stk.</b>
--	-----	---------------	--	-------	--	------------------



## Sistemi a iniezione

Per la sigillatura orizzontale postuma antiumidità, mediante iniezioni depressurizzate. Per esterni e interni.  
 1 Set è composto da n.10 barriere impermeabilizzanti per murature Inject IM 55 da 0,5 Litri e 10 pezzi di angolari assorbitivi Inject SW 30.

**Il set non comprende le barrette capillari**

Barriera per murature Inject IS 48 SET

	SET	1 Pz., 1 Pall. = 54 Pz.	9002689119401	11940		<b>263,60/pz.</b>
--	-----	-------------------------	---------------	-------	--	-------------------

Barrette capillari Inject KS, confezione da 10

10/Pz.	CONF	20 Pz./Scatola, 1 Pall. = 24 Pz.	9002689119418	11941		<b>71,42/pz.</b>
--------	------	----------------------------------	---------------	-------	--	------------------

Angolare assorbente rosso Inject SW 30

30/Pz.	PZ	30 Pz./Scatola, 1 Pall. = 36 Pz.	9002689119432	11943		<b>11,11/pz.</b>
--------	----	----------------------------------	---------------	-------	--	------------------

Barriera per murature Inject IM 55

5 l	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 96 Pz.	9002689119913	11991	<b>14,06/kg</b>	<b>70,30/pz.</b>
30 l	KKA	1 Pz., 1 Pall. = 24 Pz.	9002689120971	12097	<b>11,52/kg</b>	<b>345,50/pz.</b>





07 Additivi

EAN

N. art.

Prezzi in € e lordi



### Schiuma per edilizia e casseforme **PS 38**

**NUOVO**

Si tratta di una schiuma poliuretana monocomponente che reagisce in presenza di umidità; serve per chiudere le fughe tra le componenti (finestre, porte, costruzioni in legno, tubature ecc.) e per chiudere le aperture delle casseformi in calcestruzzo.

**Consumo:** ca. 38 Litri/Confezione da 750 ml

750 ml	BDO	12 Pz./Scatola, 1 Pall. = 56 scatole	9002689327677	32767		<b>12,10/Stk.</b>
--------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	--	-------------------



### Calcestruzzo pronto all'uso **FB 15**

Calcestruzzo asciutto pronto all'uso per lavori di gettata. Per uso interno ed esterno, per piccoli lavori quali gettate di gradini e lastre di calcestruzzo, a integrazione di massetti durante i lavori di ristrutturazione, per l'ancoraggio di grate in cemento, pozzetti, ecc.

**Consumo:** ca. 2,0 kg/l per 1l di calcestruzzo fresco



6 kg	KTN	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002689054016	5401	<b>1,28/kg</b>	<b>7,67/pz.</b>
------	-----	------------------------	---------------	------	----------------	-----------------



### Malta di risanamento **RM 30**

Malta speciale in polvere, arricchita, resistente ad acqua e gelo, a presa idraulica per calce e cemento. Per uso interno ed esterno, per la riparazione di aree di intonaco danneggiate, per compensare maggiori irregolarità superficiali e per ripristinare aree parziali di facciate.

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

6 kg	CONF.	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002689053842	5384	<b>2,48/kg</b>	<b>14,89/pz.</b>
------	-------	------------------------	---------------	------	----------------	------------------



### Intonaco pronto per l'uso bianco **FP 30**

Intonaco bianco fine a strato unico di calce-cemento, a presa idraulica. Per uso interno ed esterno, come intonaco soprattutto su pareti di superficie ridotta, colonne di camini, per rifinire serramenti, porte ecc.

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



6 kg	CONF.	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002689053859	5385	<b>1,45/kg</b>	<b>8,69/pz.</b>
------	-------	------------------------	---------------	------	----------------	-----------------



### Stucco per interni **IS 60**

Stucco in polvere speciale a elevato grado di bianco, combinato con gesso per livellamenti e su pareti. Solo per uso interno, per livellamenti e pareti in vista delle successive operazioni di pittura o tappezzeria, per sigillare crepe e piccoli fori, per levigare intere superfici e livellare componenti in cartongesso.

**Consumo:** circa 1 kg/m<sup>2</sup> per ogni mm di spessore



1 kg	CONF.	4 pz./cartone, 1 pall. = 54 pz.	9002689101369	10136		<b>4,35/kg</b>
5 kg	CONF.	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002689101376	10137	<b>3,41/kg</b>	<b>17,06/pz.</b>



### Malta per forni **OM 20**

Malta argillosa in chamotte, refrattaria, a presa idraulica. Per riparare le aree danneggiate di stufe e forni.

**Consumo:** 1,9 kg per litro di malta fresca



2 kg	CONF.	4 pz./cartone, 1 pall. = 54 scatole	9002689072751	7275	<b>5,05/kg</b>	<b>10,10/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 di tasselli e il riempimento di fessure.

**Consumo:** Consumo: in base al tipo di utilizzo



2 kg	CONF.	4 pz./cartone, 1 pall. = 54 scatole	9002689272595	27259	<b>2,33/kg</b>	<b>4,65/pz.</b>
6 kg	CONF.	1 pz., 1 pall. = 84 pz.	9002689172598	17259	<b>1,47/kg</b>	<b>8,84/pz.</b>



### Gesso per costruzioni 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 di tasselli e il riempimento di fessure.

**Consumo:** a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione



25 kg	KS	1 pz., 1 pall. = 42 pz.	9002689072591	7259	<b>0,43/kg</b>	<b>10,66/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 uso interno ed esterno ed esterno, per la produzione di malte e per la realizzazione di elementi in calcestruzzo a vista e prefabbricati.

**Consumo:** a seconda dell'utilizzo e dell'applicazione



2 kg	CONF.	4 pz./cartone, 1 pall. = 54 scatole	9002689318590	31859	<b>3,08/kg</b>	<b>6,16/pz.</b>
6 kg	CONF.	1 pz., 1 pall. = 84 pz.	9002689072614	7261	<b>1,60/kg</b>	<b>9,57/pz.</b>

07 Additivi

EAN N. art. Prezzi in € e lordi



### Malta in polvere ultrarapida **BP 33**

Malta in polvere per montaggi rapidi, arricchita, 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 posizionare tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per correggere e stuccare.

**Consumo:** 1 kg produce 0,7 l di malta fresca



2 kg	CONF.	4 pz./cartone, 1 pall. = 54 scatole	9002689158769	15876	<b>5,74/kg</b>	<b>11,48/pz.</b>
6 kg	CONF.	1 pz.,1 pall. = 84 pz.	9002689158776	15877	<b>3,92/kg</b>	<b>23,53/pz.</b>
10 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz.	9002689274568	27456	<b>3,60/kg</b>	<b>36,03/pz.</b>
20 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689374565	37456	<b>2,75/kg</b>	<b>55,02/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 42 pz.	9002689159513	32293	<b>1,40/kg</b>	<b>35,00/pz.</b>



Adatto per edifici storici e monumenti

### Cemento Fix

Cemento naturale a presa rapida in polvere, senza cloruri, a indurimento rapido, basso restringimento e a presa idraulica per opere di ingegneria civile. Per uso interno ed esterno nonché per aree permanentemente umide, per lavori di ancoraggio, fissaggio, compensazione e montaggio. Per l'installazione rapida di impianti di diverso tipo, per posizionare tasselli, telai di porte, corrimano e piani d'appoggio di lavabi, nonché per correggere e stuccare.

**Consumo:** 1,7 kg per litro di malta fresca



7,5 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 65 pz.	4040581002211	7162	<b>2,84/kg</b>	<b>21,28/pz.</b>
15 kg	KE	1 pz.,1 pall. = 36 pz.	4040581002204	17458	<b>2,86/kg</b>	<b>42,91/pz.</b>
25 kg	PS	1 pz.,1 pall. = 60 pz.	4040581002198	7458	<b>1,84/kg</b>	<b>45,96/pz.</b>

08 Impermeabilizzazione di calcestruzzo fresco

NUOVO



### Nastro per fughe anti-infiltrazioni d'acqua **QB 205**

Nastro sigillante per impermeabilizzare giunti di lavoro e impedire infiltrazioni di acqua in costruzioni di calcestruzzo; si rigonfia a contatto con l'acqua. L'incollaggio viene effettuato mediante il sigillante speciale X-Bond MS-D 81.

10 m	ROL	5 Pz./Scatola, 1 Pall. = 64 scatole	9002689327721	32772	<b>42,50/metri lineari</b>	<b>425,00/Stk.</b>
------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	----------------------------	--------------------



Perfetto per le fughe delle lastre di grande formato posate all'esterno

### Impermeabilizzante speciale X-Bond **MS-D 81**

Impasto impermeabilizzante a base di polimero MS, monocomponente, privo di solventi e silicone, inodore, resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici, impermeabile all'acqua. Perfettamente adatto per la stuccatura di fughe di lastre di grande formato da posare all'esterno. Resistente alla proliferazione di funghi e batteri. Adatto per interni ed esterni per la stuccatura di fughe di dilatazione, piccole cavità di pareti e pavimenti ceramici nonché per la sigillatura di fughe tra il rivestimento di piastrelle e materiali estranei.

**Consumo:** 1 cartuccia è sufficiente per circa 10 metri lineari con fughe larghe 5 mm



290 ml	KTU	112 Pz./scatola, 1 Pall. = 78 scatole				
bianco			9002428306024	30602		<b>12,72/pz.</b>
grigio			9002428306055	30605		<b>12,72/pz.</b>
grigio argento			9002428306079	30607		<b>12,72/pz.</b>
manhattan			9002428306093	30609		<b>12,72/pz.</b>



**COLORI**



## Tonalità RAL

<b>RAL 1000</b> HBW 51 Beige verde ●	<b>RAL 1001</b> HBW 48 Beige ●	<b>RAL 1002</b> HBW 46 Giallo sabbia ●	<b>RAL 1003</b> HBW 49 Giallo segnaletica ●	<b>RAL 1004</b> HBW 41 Giallo oro ●	<b>RAL 1005</b> HBW 35 Giallo miele ●	<b>RAL 1006</b> HBW 38 Giallo mais ●
<b>RAL 1007</b> HBW 37 Giallo zafferano ●	<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 grigio ●	<b>RAL 1020</b> HBW 31 Giallo oliva ●	<b>RAL 1021</b> HBW 55 Giallo colza ●	<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 ginestra ●	<b>RAL 1033</b> HBW 45 Giallo dalia ●	<b>RAL 1034</b> HBW 44 Giallo pastello ●	<b>RAL 1037</b> HBW 41 Giallo sole ●	

<b>RAL 2000</b> HBW 29 Arancio giallo ●	<b>RAL 2001</b> HBW 17 Arancio rosso ●	<b>RAL 2002</b> HBW 17 Arancio sangue ●	<b>RAL 2003</b> HBW 35 Arancio pastello ●	<b>RAL 2004</b> HBW 25 Arancio puro ●	<b>RAL 2008</b> HBW 30 Arancio rosso chiaro ●	<b>RAL 2009</b> HBW 24 Arancio traffico ●
<b>RAL 2010</b> HBW 23 Arancio segnaletica ●	<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 nero ●
<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 di colorazione di malta per fughe, epidossica **FMY 90**, colorazione entro 24 circa.

● Tonalità di colorazione di malta per fughe, epidossica **FMY 90**, tempi di consegna su richiesta.

**Tonalità RAL**



**RAL 3017** HBW 22 **RAL 3018** HBW 19 **RAL 3020** HBW 14 **RAL 3022** HBW 26 **RAL 3017** HBW 13 **RAL 3028** HBW 17 **RAL 3031** HBW 14  
**Rosé** ● **Rosso fragola** ● **Rosso traffico** ● **Rosso salmone** ● **Rosso lampone** ● **Rosso puro** ● **Rosso oriente** ●



**RAL 4001** HBW 18 **RAL 4002** HBW 12 **RAL 4003** HBW 25 **RAL 4004** HBW 7 **RAL 4005** HBW 20 **RAL 4006** HBW 13 **RAL 4007** HBW 6  
**Lilla rosso** ● **Viola rosso** ● **Viola erica** ● **Viola bordeaux** ● **Lilla blu** ● **Porpora traffico** ● **Porpora violetto** ●



**RAL 4008** HBW 15 **RAL 4009** HBW 29 **RAL 4010** HBW 18  
**Violetto segnale** ● **Violetto pastello** ● **Magenta schermo** ●



**RAL 5000** HBW 10 **RAL 5001** HBW 9 **RAL 5002** HBW 8 **RAL 5003** HBW 7 **RAL 5004** HBW 5 **RAL 5005** HBW 10 **RAL 5007** HBW 16  
**Blu violaceo** ● **Blu verde** ● **Blu zaffiro** ● **Blu nero** ● **Blu segnale** ● **Blu brillante** ●



**RAL 5008** HBW 7 **RAL 5009** HBW 12 **RAL 5010** HBW 9 **RAL 5011** HBW 6 **RAL 5012** HBW 24 **RAL 5013** HBW 6 **RAL 5014** HBW 22  
**Blu grigio** ● **Blu azzurro** ● **Blu genziana** ● **Blu acciaio** ● **Blu elettrico** ● **Blu cobalto** ● **Blu colomba** ●



**RAL 5015** HBW 19 **RAL 5017** HBW 12 **RAL 5018** HBW 23 **RAL 5019** HBW 12 **RAL 5020** HBW 7 **RAL 5021** HBW 16 **RAL 5022** HBW 6  
**Blu cielo** ● **Blu traffico** ● **Blu turchese** ● **Blu Capri** ● **Blu oceano** ● **Blu acqua** ● **Blu notte** ●



**RAL 5023** HBW 17 **RAL 5024** HBW 29  
**Blu lontano** ● **Blu pastello** ●



**RAL 6000** HBW 18 **RAL 6001** HBW 14 **RAL 6002** HBW 11 **RAL 6003** HBW 11 **RAL 6004** HBW 8 **RAL 6005** HBW 7 **RAL 6006** HBW 8  
**Verde patina** ● **Verde smeraldo** ● **Verde fogliame** ● **Verde oliva** ● **Verde blu** ● **Verde muschio** ● **Oliva grigio** ●

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



## Tonalità RAL

<b>RAL 6007</b> HBW 7 Verde bottiglia ●	<b>RAL 6008</b> HBW 7 Verde marrone ●	<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 nero ●	<b>RAL 6013</b> HBW 20 Verde canneto ●
<b>RAL 6014</b> HBW 8 Oliva giallo ●	<b>RAL 6015</b> HBW 7 Oliva nero ●	<b>RAL 6016</b> HBW 13 Verde turchese ●	<b>RAL 6017</b> HBW 20 Verde maggio ●	<b>RAL 6018</b> HBW 27 Verde giallo ●	<b>RAL 6019</b> HBW 58 Verde bianco ●	<b>RAL 6020</b> HBW 8 Verde ossido di cromo ●
<b>RAL 6021</b> HBW 32 Verde pallido ●	<b>RAL 6022</b> HBW 7 Oliva marrone ●	<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 menta ●	<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 oliva ●	<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 verde ●	<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 marrone ●	<b>RAL 7015</b> HBW 12 Grigio ardesia ●
<b>RAL 7016</b> HBW 8 Grigio antracite ●	<b>RAL 7021</b> HBW 7 Grigio nero ●	<b>RAL 7022</b> HBW 10 Grigio umbro ●	<b>RAL 7023</b> HBW 24 Grigio calcestrutto ●	<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 blu ●	<b>RAL 7032</b> HBW 45 Grigio ghiaia ●	<b>RAL 7033</b> HBW 25 Grigio cemento ●	<b>RAL 7034</b> HBW 28 Grigio giallo ●	<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 di colorazione di malta per fughe, epidossica **FMY 90**, colorazione entro 24 circa.

● Tonalità di colorazione di malta per fughe, epidossica **FMY 90**, tempi di consegna su richiesta.

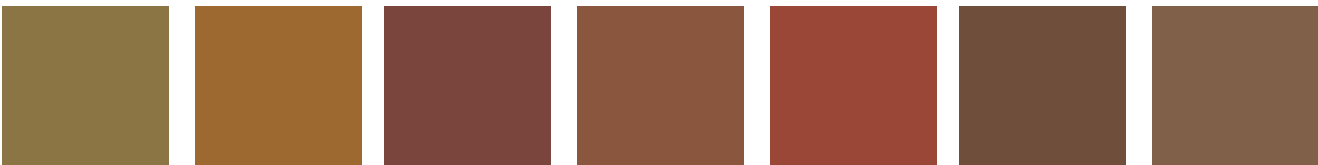
**Tonalità RAL**



**RAL 7038** HBW 45 ● **RAL 7039** HBW 17 ● **RAL 7040** HBW 36 ● **RAL 7042** HBW 31 ● **RAL 7043** HBW 12 ● **RAL 7044** HBW 49 ● **RAL 7045** HBW 31 ●  
 Grigio agata ● Grigio quarzo ● Grigio finestra ● Grigio traffico A ● Grigio traffico B ● Grigio seta ● Grigio tele 1 ●



**RAL 7046** HBW 26 ● **RAL 7047** HBW 59 ●  
 Grigio tele 2 ● Grigio tele 4 ●



**RAL 8000** HBW 19 ● **RAL 8001** HBW 19 ● **RAL 8002** HBW 13 ● **RAL 8003** HBW 13 ● **RAL 8004** HBW 14 ● **RAL 8007** HBW 11 ● **RAL 8008** HBW 12 ●  
 Marrone verde ● Marrone ocra ● Marrone segnaletica ● Marrone fango ● Marrone rame ● Marrone capriolo ● Marrone oliva ●



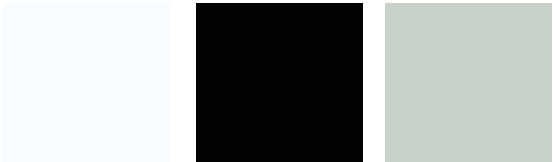
**RAL 8011** HBW 8 ● **RAL 8012** HBW 8 ● **RAL 8014** HBW 8 ● **RAL 8015** HBW 8 ● **RAL 8016** HBW 7 ● **RAL 8017** HBW 7 ● **RAL 8019** HBW 7 ●  
 Marrone noce ● Marrone rosso ● Marrone seppia ● Marrone castagna ● Marrone mogano ● Marrone cioccolato ● Marrone grigio ●



**RAL 8022** HBW 5 ● **RAL 8023** HBW 18 ● **RAL 8024** HBW 13 ● **RAL 8025** HBW 14 ● **RAL 8027** HBW 7 ● **RAL 8028** HBW 8 ●  
 Marrone nero ● Marrone arancione ● Marrone beige ● Marrone pallido ● Marrone pelle ● Marrone terra ● Colore mimetico ●

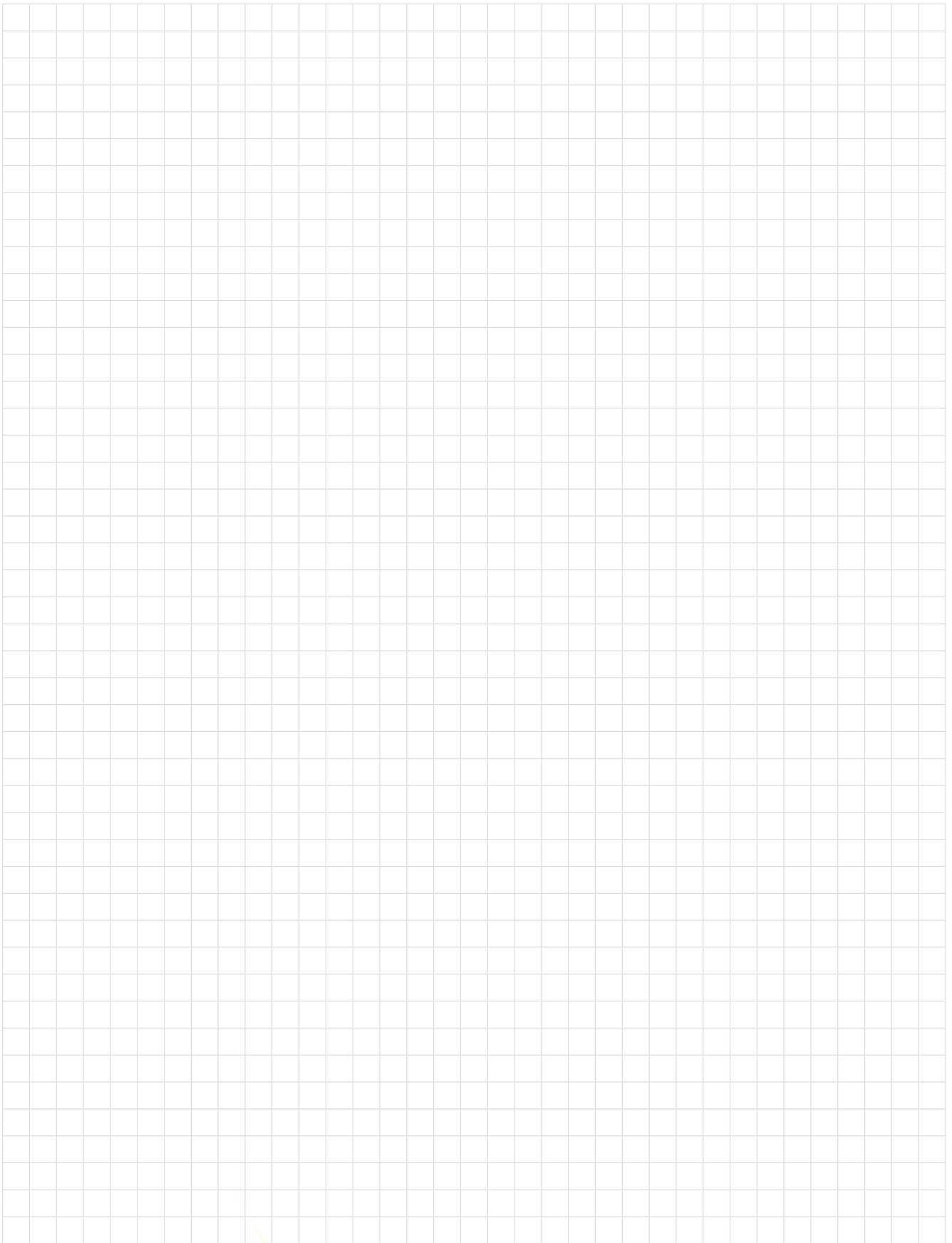


**RAL 9001** HBW 76 ● **RAL 9002** HBW 68 ● **RAL 9003** HBW 83 ● **RAL 9004** HBW 6 ● **RAL 9005** HBW 4 ● **RAL 9010** HBW 84 ● **RAL 9011** HBW 5 ●  
 Bianco crema ● Bianco grigio ● Bianco segnaletica ● Nero segnaletica ● Nero profondo ● Bianco puro ● Nero grafite ●

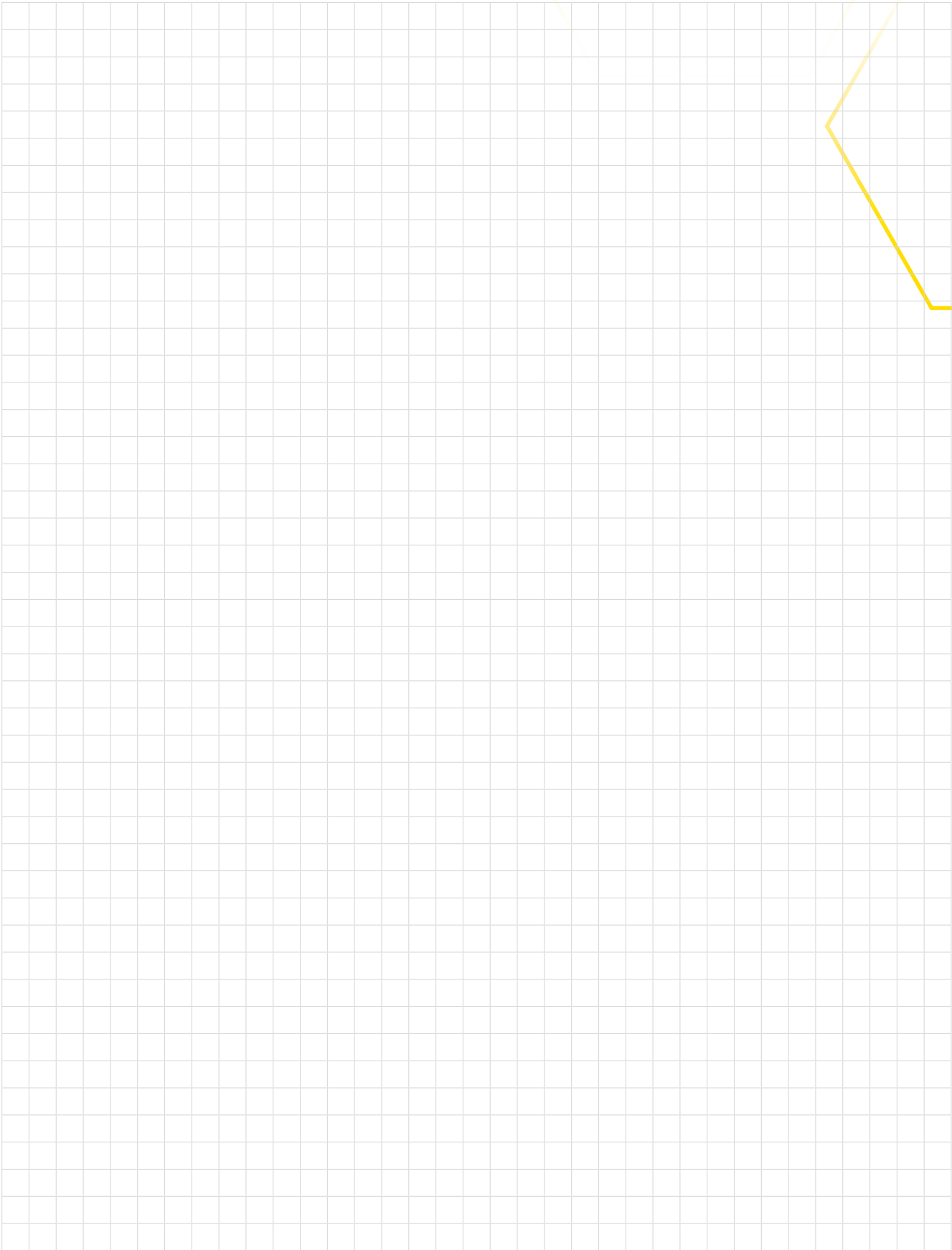


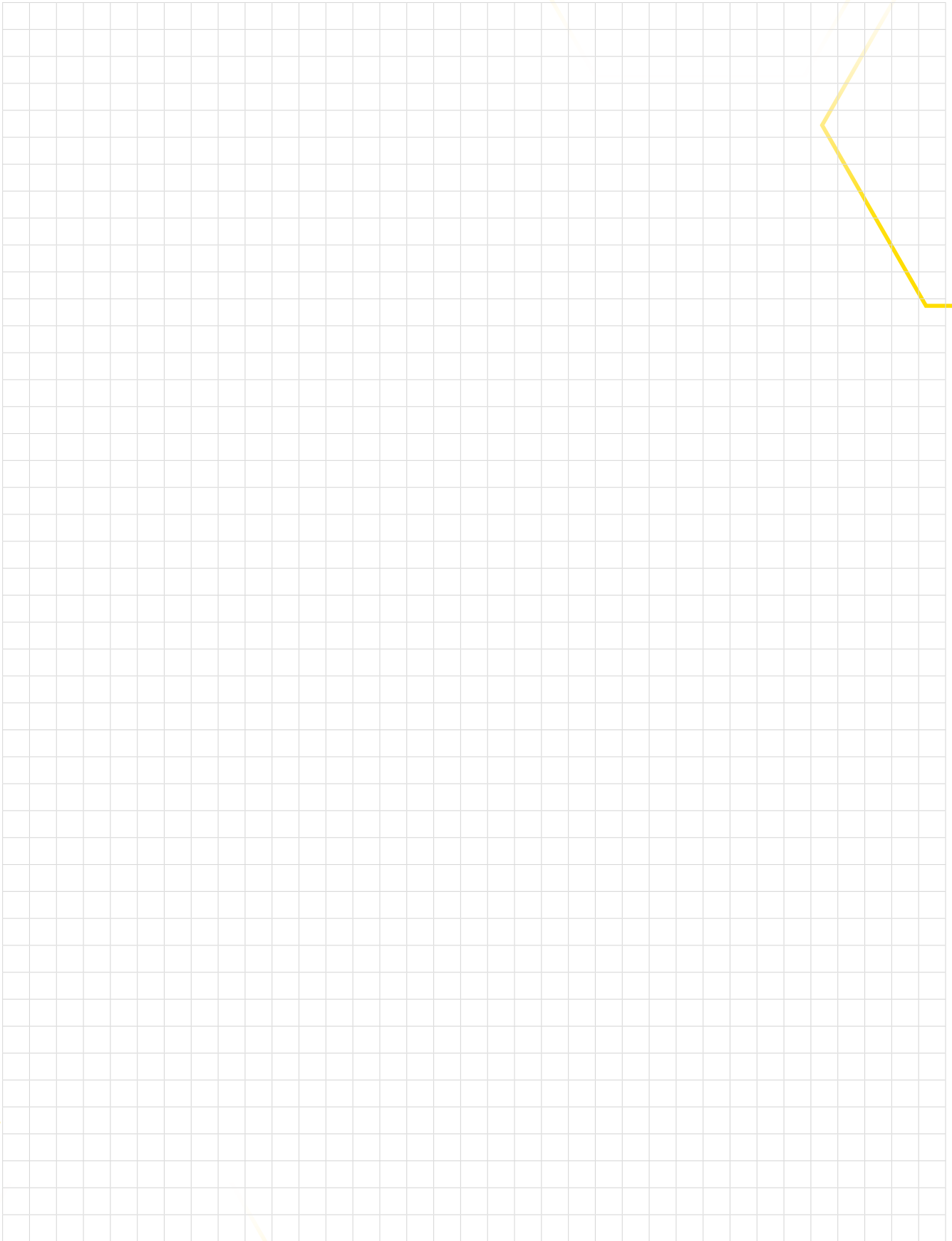
**RAL 9016** HBW 84 ● **RAL 9017** HBW 5 ● **RAL 9018** HBW 62 ●  
 Bianco traffico ● Nero traffico ● Bianco papiro ●

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



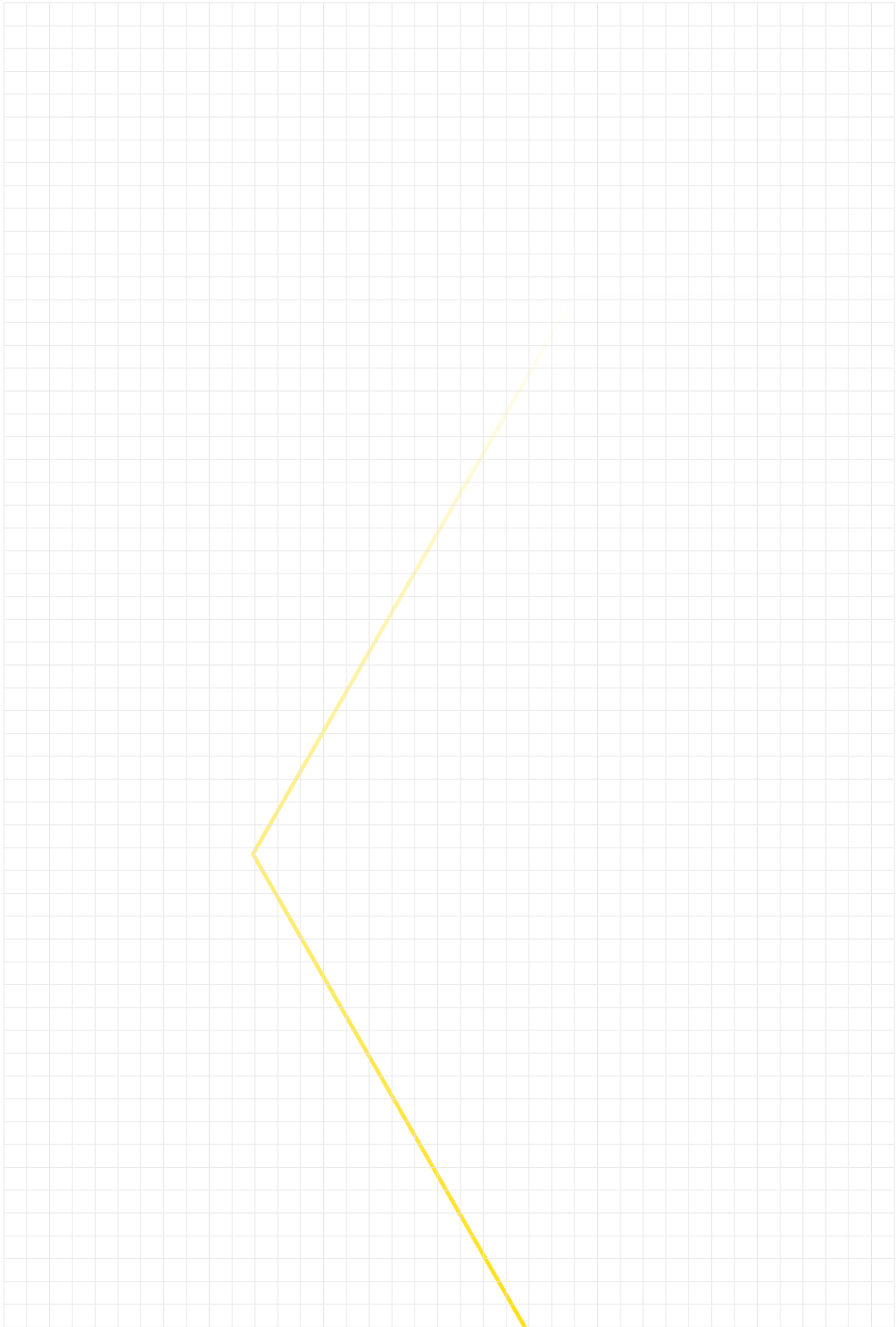






**Ciò che resiste.**

**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, info@murexin.com

[www.murexin.com](http://www.murexin.com)

