

Torggler

SERRAMENTO

IL SISTEMA DI POSA PROFESSIONALE.
NORMATIVE, REGOLE E SOLUZIONI.

TORGGLER, UNA STORIA DI PROFESSIONALITÀ E PASSIONI.



Nata in Alto Adige nel 1865, l'azienda si è sempre rivolta alla ricerca e allo sviluppo diventando una delle realtà più professionali nel mondo dei prodotti chimici per l'edilizia, in Italia e non solo. Un'esperienza che è diventata parte integrante dell'offerta al mercato, con soluzioni e sistemi completi e sempre fortemente performanti, con risultati stabili nel tempo. Sigillanti siliconici, neutri e acetici. Sigillanti acrilici o a base di polimeri ibridi. Schiume poliuretatiche. Ancoranti chimici e sistemi per la posa, il

ripristino e la finitura. Un partner affidabile e responsabile che, grazie anche ad un servizio di consulenza tecnica altamente formato, può fornire sempre una soluzione professionale a qualsiasi tipo di esigenza professionale. Torggler non è solo un'azienda produttrice, ma è un'idea. Un'idea di impegno quotidiano, di costante miglioramento delle proprie capacità e di costanza. Una realtà professionale che si rivolge ai professionisti del settore. Proprio come voi.

— 200

Oltre 200 prodotti. Soluzioni tecniche e altamente professionali grazie ad elevatissimi standard qualitativi.

— OLTRE
155

Oltre 150 anni di storia e passione alle spalle, con un unico obiettivo. Essere il partner professionale, per i professionisti del mestiere.

150

— 3

3 siti di produzione fra Italia ed Europa. Per essere sempre più competitivi, rispettando le esigenze di ogni singolo mercato.

ANNI

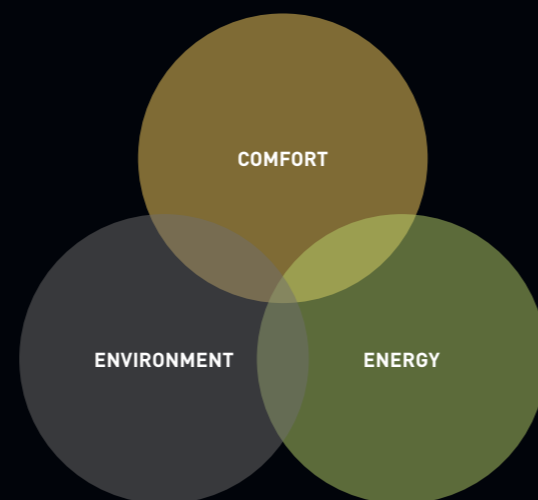
— 230

230 professionisti che lavorano in Torggler ogni giorno. Per dare il massimo nella progettazione, nella produzione e nell'assistenza tecnica.

LA CORRETTA POSA DEL SERRAMENTO E LA CURA DEI DETTAGLI QUALE FATTORE CHIAVE DELL'EFFICIENZA TERMICA E PRESTAZIONALE DELL'EDIFICIO.

Elevati standard di comfort abitativo, risparmio energetico e salvaguardia dell'ambiente sono i tre obiettivi da perseguire nell'ambito delle nuove costruzioni o nella ristrutturazione degli edifici esistenti. In questa ottica le prestazioni termo-acustiche dell'involucro edilizio sono fondamentali: esse sono strettamente collegate ai serramenti soprattutto in funzione alla loro installazione visto che raramente le problematiche delle dispersioni nascono dalla qualità del serramento – come elemento a sé – o dei materiali utilizzati per la posa.

L'involucro di un edificio è costituito dall'unione di diversi materiali caratterizzati da differenti coefficienti di dilatazione termica. L'esposizione agli agenti esterni come sole, pioggia e vento, provoca delle variazioni dimensionali, piccole se valutate fuori dal contesto ma importantissime nel comportamento globale dell'edificio. Altri tipi di sollecitazione derivano dalle vibrazioni indotte dalle onde sonore, dal traffico o semplicemente da tutti quegli assestamenti ai quali ogni edificio è soggetto. Un raccordo realizzato rigidamente, può fessurarsi consentendo la penetrazione all'interno dell'edificio di aria, acqua e agenti chimici che ne provocano il degrado. Solo realizzando dei giunti elastici di tenuta si preserva, nel tempo, l'integrità dell'involucro edilizio e si mantiene ad alti livelli il comfort abitativo.



DI SEGUITO LE NORME E DECRETI CHE COINVOLGONO LA POSA IN OPERA:

UNI EN14351-1 "Finestre e porte Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali" impone al fabbricante i "requisiti e tecniche di installazione (sul posto), se il fabbricante non è responsabile dell'installazione del prodotto" ed ha comunque l'obiettivo di mantenere in opera le prestazioni misurate in laboratorio.

UNI 10818 "Finestre, porte e schermi. Linee guida generali per la posa in opera" oltre a definire in modo chiaro le figure che intervengono in un cantiere, stabilisce che "Il produttore deve fornire all'installatore e/o al costruttore edile, tutte le istruzioni ritenute utili e necessarie, affinché le prestazioni in opera dell'infisso siano il più possibile prossime a quelle ottenute nella fase di produzione".

Decreto Legislativo 6 settembre 2005 n. 206 (definito Codice del Consumo) che all'art. 129 definisce chiaramente le responsabilità del venditore nei confronti dell'utente finale: "[...] il difetto di conformità che deriva dall'imperfetta installazio-

ne del bene di consumo è equiparato al difetto di conformità del bene, quando l'installazione è compresa nel contratto di vendita ed è stata effettuata dal venditore o sotto la sua responsabilità. [...]" **(Art. 129, punto 5)**. "[...] Tale equiparazione si applica anche nel caso in cui il prodotto, concepito per essere installato dal consumatore, sia da questo installato in modo non corretto a causa di una carenza delle istruzioni di installazione. [...]" **(Art. 129, punto 5)**. Si nota come risulta di fondamentale importanza una corretta istruzione di montaggio.

D.P.C. M. 05/12/1997 "Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici" fissa i requisiti minimi di isolamento acustico per edifici ed impianti. Nell'articolo 2 del decreto, gli edifici vengono classificati in base alla destinazione d'uso e vengono fissati i valori a cui attenersi per ogni tipo di rumore per ciascuna destinazione d'uso.

LA QUALITÀ DEI PRODOTTI, LA QUALITÀ DEL SISTEMA.



MARCHIO UNI

In ambito normativo italiano, solo da marzo 2017 con la pubblicazione della prima parte della Norma UNI 11673 "POSA IN OPERA DI SERRAMENTI: REQUISITI E CRITERI DI VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE", la problematica della posa del serramento ha avuto la meritata attenzione. Il concetto di PRODOTTO è stato superato dal concetto di SISTEMA e si è finalmente passati a valutare quegli aspetti progettuali di insieme che fossero in grado, in cantiere, di dare vita alla famosa "posa a regola d'arte".



MARCHIATURA CE

Il presupposto di un lavoro prestazionalmente efficace e duraturo è l'impiego di prodotti di comprovata qualità, sia che si parli del serramento o del controtelaio come elementi finiti, che nel caso dei materiali di sigillatura, riempimento e isolamento utilizzati per la posa: sigillanti, nastri autoespandenti di vario tipo, membrane, pellicole e schiume poliuretaniche. La presenza della marcatura CE o, dove non prevista, la soddisfazione di prestazioni indicate da altre normative di riferimento, è un requisito essenziale che certifica a monte la prestazione del singolo componente del sistema.



DOP SECONDO EN 15651-1

Per la valutazione dell'ammissibilità dei sigillanti la UNI 11673-1 indica come riferimento normativo la marcatura CE secondo UNI EN 15651-1. La norma specifica le definizioni e i requisiti dei "Sigillanti per impiego non strutturale per giunti in pareti esterne, giunti perimetrali di porte e finestre negli edifici, incluse le facciate interne". Nel termine generico di sigillante si intendono comprese le famiglie di prodotto a base siliconica, acrilica, poliuretanic, ibrida.



IFT

Nel caso, come per le schiume poliuretaniche, non sia prevista la marcatura CE, si fa riferimento a norme UNI EN ISO diverse e la rispondenza ai requisiti richiesti deve essere certificata da istituti di prova riconosciuti a livello internazionale. IFT Rosenheim è un ente tedesco operativo dal 1966: è il punto di riferimento per la ricerca e le verifiche sulla qualità dei componenti e dei materiali da costruzione, con particolare attenzione a finestre, facciate, porte e cancelli, nonché a sistemi di copertura e vetratura. I test vengono condotti anche sui sistemi installati e quindi i materiali di sigillatura e riempimento sono coinvolti nelle prove.



EC 1

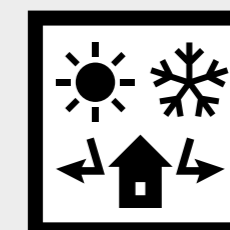
Parallelamente al rispetto della UNI 11673-1, è fondamentale l'impiego di materiali non tossici per l'organismo. All'interno degli edifici la qualità dell'aria viene compromessa dai Composti Organici Volatili (VOC) emessi anche dai materiali da costruzione. Per prevenire questa forma di inquinamento indoor è fondamentale impiegare prodotti a basse o bassissime emissioni di VOC. Il marchio EC1 o EC1 plus esibito per un prodotto, attesta che è stato sottoposto ai test di laboratorio secondo direttiva GEV EMICODE (Associazione per materiali da posa, adesivi e prodotti per l'edilizia ad emissione controllata) ottenendo, in base alle emissioni riscontrate, una determinata classe di appartenenza:

EMICODE EC1 PLUS a bassissime emissioni
EMICODE EC1 a bassissime emissioni
EMICODE EC2 a basse emissioni

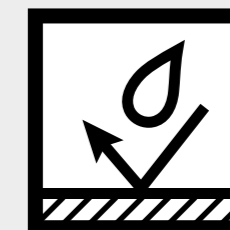
I REQUISITI DA SODDISFARE PER OTTENERE UNA POSA GARANTITA SONO:



ISOLAMENTO ACUSTICO



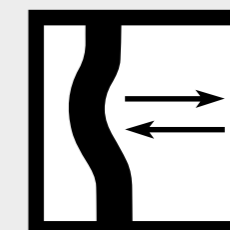
ISOLAMENTO TERMICO



TENUTA ALL'ACQUA



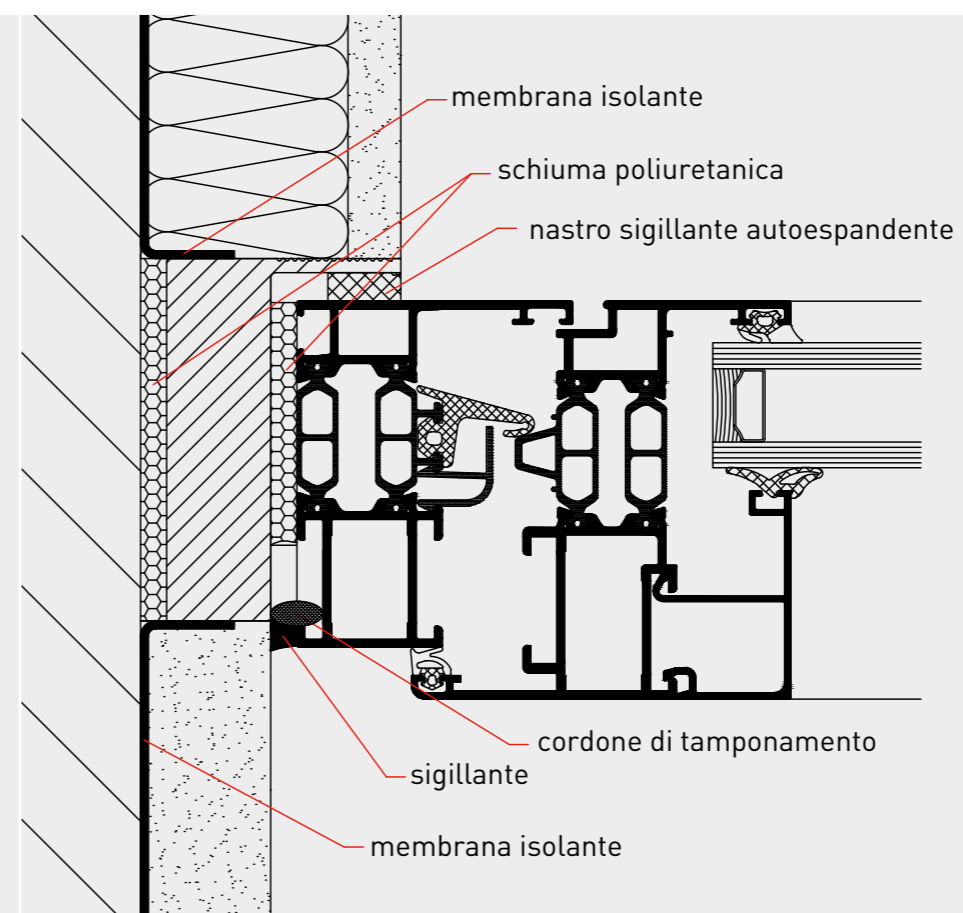
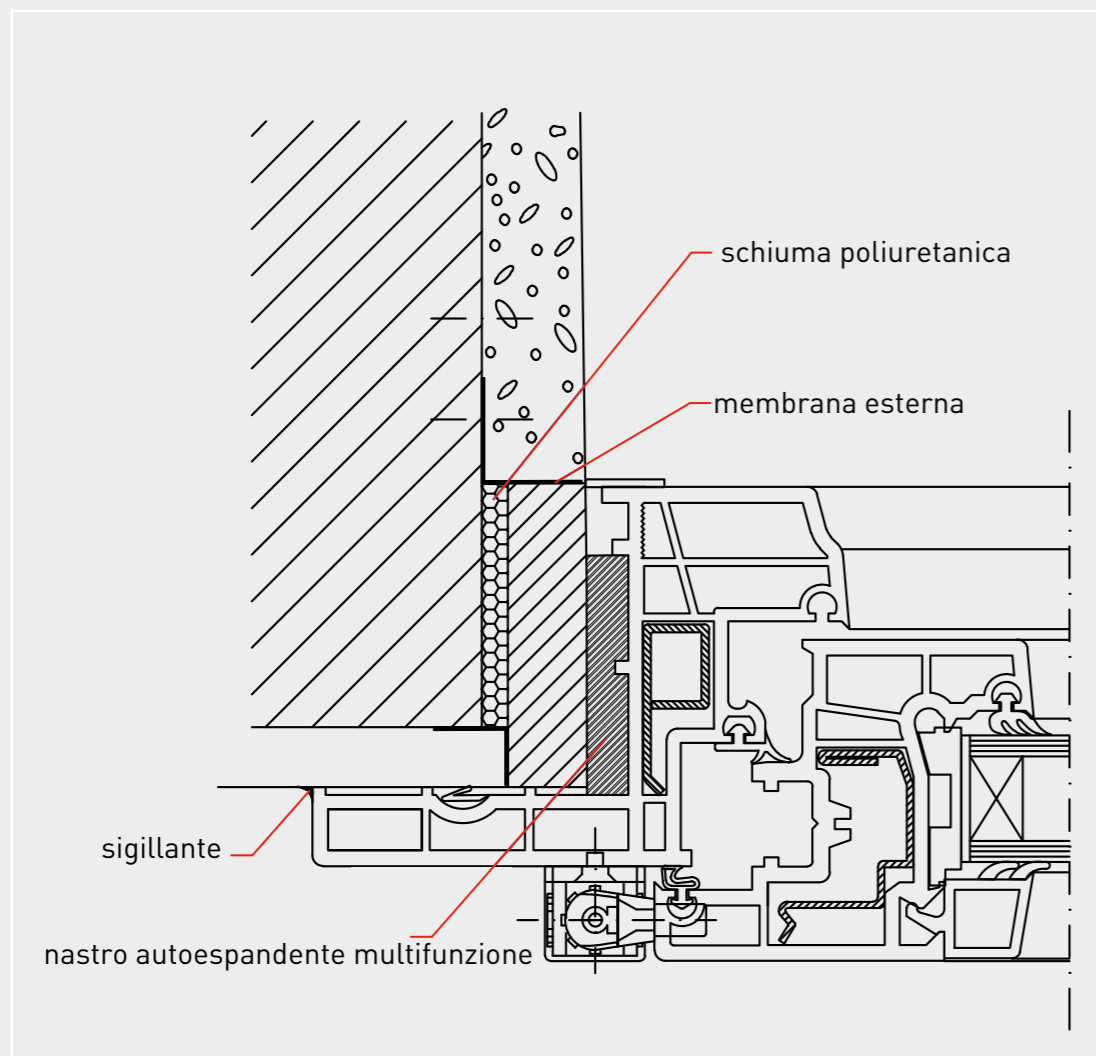
RESISTENZA AL VENTO



FLESSIBILITÀ

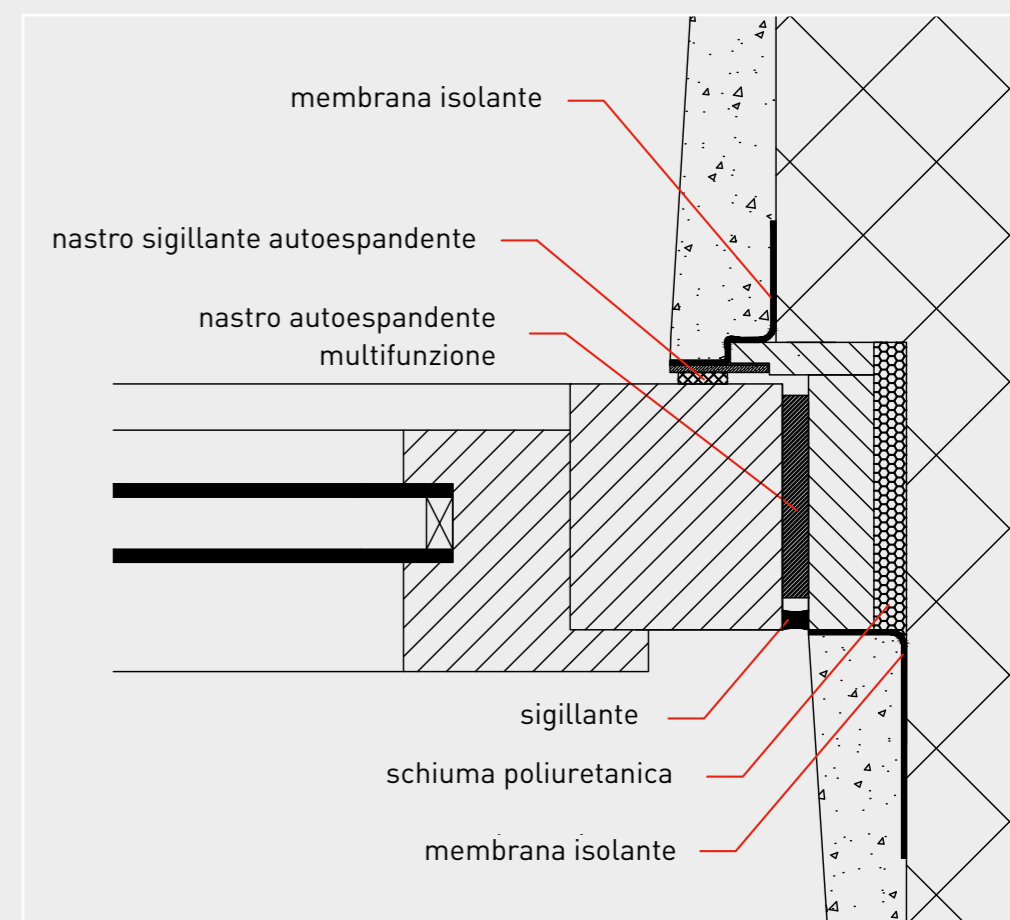
ASPETTI TECNICI DELLA POSA

SERRAMENTO IN PVC POSIZIONE FILO INTERNO



SERRAMENTO IN ALLUMINIO POSA IN BATTUTA

SERRAMENTO IN LEGNO POSA IN BATTUTA



Sigillanti siliconici

UNIVERSAL
UNIVERSALE

Sigillante siliconico multiuso a reticolazione neutra con specifica formulazione per prevenire la formazione di muffe negli ambienti umidi o aloni su supporti assorbenti.

Basso modulo elastico | Non macchia supporti in marmo e pietra
25% allungamento elastico | Gamma colori in tinta con fughe Tile grout

Certificazioni: F - EXT/INT; G; XS Secondo EN 15651
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
5113	000 Trasparente	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5091	100 Bianco	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5094	150 Jasmin	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5095	200 Manhattan	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5090	205 Grigio perla	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5089	220 Grigio cemento	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5286	230 Grigio	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5092	260 Antracite	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5096	290 Nero	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5405	310 Vaniglia	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5093	320 Bahama	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5407	330 Beige	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5408	340 Nocciola	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5098	350 Marrone	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5410	360 Cioccolata	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5099	370 Terracotta	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5097	380 Castano	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5149	372 Ciliegio*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5150	390 Testa di moro*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5151	377 Noce camoscio*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5152	345 Douglas*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5153	338 Rovere*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70



WINDOW & SANITARY

Sigillante siliconico a reticolazione neutra, resistente alla muffa, per la posa di serramenti e utilizzo in ambienti sanitari.

Basso modulo elastico | Ottima adesione su supporti porosi e non porosi
25% allungamento elastico | Ottima resistenza raggi UV e intemperie

Certificazioni: F, XS secondo EN 15651
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
5298	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5289	105 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5291	140 Avorio RAL 1013	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5292	210 Grigio Chiaro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5290	101 Bianco RAL 9010	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5294	376 Noce	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5293	290 Nero	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5295	440 Rosso mattone	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5296	550 Verde RAL 6005	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 8,76
5297	280 Antracite	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5300	250 Metallic grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
5301	395 Metallic marrone	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
5302	560 Metallic verde	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
5303	225 Metallic acciaio Inox*	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36



WINDOW METALLIC SERRAMENTO METALLIC

Sigillante siliconico neutro ad effetto metallizzato per vetrage e serramentistica.

**Basso modulo elastico | Ottima adesione su supporti porosi e non porosi
25% allungamento elastico | Ottima resistenza raggi UV e intemperie**

Certificazioni: G secondo EN 15651-2

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
6146	342 Oro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
6145	393 Bronzo	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
6147	390 Testa di moro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36



LAMIERA

Sigillante siliconico a reticolazione neutra per lamiera preverniciata, zincata, acciaio inossidabile, rame, ottone e ferro.

**Basso modulo elastico | Elevata resistenza raggi UV e intemperie
Flessibile alle alte e alle basse temperature | Efficacia ventennale testata**

Certificazioni: F-EXT / INT-CC secondo EN 15651-1

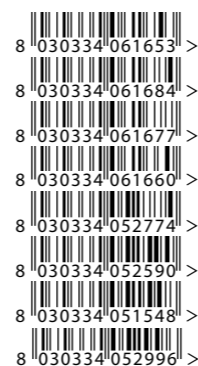
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
6165	237 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
6168	203 Grigio sabbia	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
6167	395 Testa di moro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
6166	374 Rame	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
5277	280 Antracite	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,25
5259	101 Bianco RAL 9010	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,25
5154	460 Rosso Siena	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,25
5299	235 Alluminio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36



LOW MODULUS BASSO MODULO

Sigillante siliconico a reticolazione neutra e bassissimo modulo elastico per la sigillatura di giunti di dilatazione in facciata e a pavimento.

**Ottima resistenza a raggi UV e intemperie | 25% allungamento elastico
alle alte e alle basse temperature | Buona pedonabilità
Efficacia ventennale testata**

Bianco: adatto per ambienti di lavorazione e stoccaggio di alimenti

Certificazioni: F-EXT/INT-CC, PW EXT/INT-CC secondo EN 15651

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1

Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
6151	233 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6149	130 Avorio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6460	105 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6153	290 Nero	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6154	335 Beige	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6163	215 Grigio C1	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6169	325 Rosa corallo	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,80
6521	215 Grigio C1	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 11,90



MULTIUSE EDILIZIA

Sigillante siliconico trasparente a reticolazione neutra, adatto per la sigillatura di giunti di raccordo in edilizia.

Basso modulo elastico | 20% allungamento elastico | Resistenza raggi UV e intemperie

Certificazioni: F-EXT/INT secondo EN 15651-1

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
5132	000 Trasparente	24 x 300 ml	72 cartoni	€ 4,64



NEUTRAL NEUTRO

Sigillante siliconico trasparente a reticolazione neutra per la sigillatura di giunti in genere e nella vetrazione.

**Basso modulo elastico | Indurimento rapido | Resistenza raggi UV e intemperie
20% allungamento elastico alle alte e alle basse temperature
Efficacia ventennale testata**

Certificazioni: G secondo EN 15651-2

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
6188	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,57



ACETIC PROFESSIONAL ACETICO

Sigillante siliconico a reticolazione acetica, resistente alla muffa, per facciate, finestre e uso sanitario.

Ideale per la posa su vetro e superfici ceramiche | Ottima resistenza raggi UV e intemperie | Ottima resistenza chimica | Rapido indurimento

Certificazioni: F EXT/INT - CC, G-CC, XS secondo EN 15651

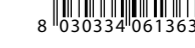
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673/1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
6139	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,36
6132	100 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,68
6134	290 Nero	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,68
6136	375 Tabacco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,68



EKOR

N 2.0

NEW PRODUCT

Sigillante siliconico a reticolazione neutra per la sigillatura elastica di giunti di dilatazione con allungamento massimo di esercizio del 25%. Indurisce per reazione con l'umidità dell'aria. Idoneo per applicazioni all'interno e all'esterno, su giunti verticali e orizzontali. Ottima adesione sia su supporti lisci che porosi e assorbenti.

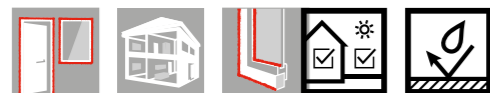
Basso Modulo elastico | Elevata resistenza a raggi UV, agenti atmosferici e ristagni d'acqua | Elastico anche alle basse temperature | Non corrode i metalli | Inodore | Non riduce il volume iniziale

Certificazioni: F - EXT/INT-CC; G-CC Secondo EN 15651

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
8033	Trasparente	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 5,21
8034	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 5,20
8035	Grigio	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 5,42



ACETIC STANDARD**ACETICO**

Sigillante siliconico a reticolazione acetica, resistente alla muffa, per facciate e uso sanitario.

**Basso Modulo elastico | Gamma colori in tinta con fughe Tile grout
Ottima resistenza a raggi UV e intemperie | Ottima resistenza chimica
Rapido indurimento**

Certificazioni: F-EXT / INT-CC, XS secondo EN 15651
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,8



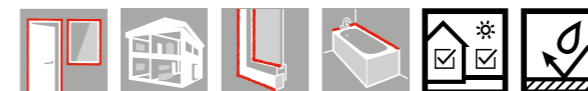
Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
6129	000 Trasparente	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 3,28	8 030334 061295 >
6131	100 Bianco	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 3,72	8 030334 061318 >
6133	290 Nero	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 3,72	8 030334 061332 >
5358	150 Jasmin	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053580 >
5355	200 Manhattan	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053559 >
5354	205 Grigio perla	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053542 >
5359	220 Grigio cemento	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053597 >
5346	230 Grigio	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053467 >
5353	260 Antracite	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053535 >
5351	310 Vaniglia	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053511 >
5356	320 Bahama	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053566 >
5347	330 Beige	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053474 >
5349	340 Nocciola	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053498 >
5357	350 Marrone	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053573 >
5350	360 Cioccolata	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053504 >
5352	370 Terracotta	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053528 >
5348	380 Castano	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03	8 030334 053481 >

EKOR**AC 2.0** NEW PRODUCT

Sigillante siliconico a reticolazione acetica per l'incollaggio di elementi vetrosi e la sigillatura elastica di giunti di dilatazione con allungamento massimo di esercizio del 20%. Indurisce per reazione con l'umidità dell'aria. Idoneo per applicazioni in facciata, all'interno e all'esterno, su giunti verticali e orizzontali e negli ambienti umidi. Ottima adesione su supporti lisci e non assorbenti.

**Elevata resistenza a raggi UV, agenti atmosferici e ristagni d'acqua |
Elastico anche alle basse temperature | Ottima resistenza chimica**

Certificazioni: F - EXT/INT-CC; G-CC; S Secondo EN 15651
Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,8



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
8030	Trasparente	24 x 280 ml	60 cartoni	€ 2,98	8 030334 080302 >
8031	Bianco	24 x 280 ml	60 cartoni	€ 3,08	8 030334 080319 >
8032	Grigio	24 x 280 ml	60 cartoni	€ 3,08	8 030334 080326 >

Sigillanti Acrilici**ACRYSIL PRO**

Sigillante acrilico, a prestazione migliorata, per la sigillatura flessibile di giunti tra pannelli di rivestimento, porte e finestre, pareti e soffitti e per sigillare crepe e fessure su intonaci.

**Verniciabile | Resistenza alla pioggia imminente secondo DIN 52461
subito dopo la posa | Allungamento max esercizio 15%
Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento**

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1.
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
5049	101 Bianco *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 7,56	8 030334 050497 >
5138	230 Grigio *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 7,56	8 030334 051388 >

ACRYL 15

Sigillante a base di polimeri acrilici, ad alte prestazioni, per sigillature con deformazione massima del 15%. Ideale per applicazioni su cartongesso, su pannelli di tamponamento e giunti di raccordo e dilatazione.

Verniciabile | Aderisce anche su supporti umidi | Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1
 Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
 Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
 Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1
 Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6329	145 Avorio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 3,45
6335	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 3,45
6332	230 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 3,45
6530	230 Grigio	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 5,79
6528	145 Avorio *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 5,79
6542	101 Bianco *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 5,79



ACRYL 5

Sigillante a base di polimeri acrilici, per la sigillatura plasto-elastica di diversi tipi di giunture, crepe e fessure, con deformazione massima del 5%. Ideale per applicazioni su cartongesso.

Verniciabile | Ottimo rapporto qualità/prezzo | Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1
 Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
 Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1
 Metri lineari realizzati con un sacchetto: 5,5



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5130	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,48
5131	230 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,48
6536	101 Bianco	sacchetto 20 x 550 ml	36 cartoni	€ 3,88
6535	230 Grigio	sacchetto 20 x 550 ml	36 cartoni	€ 3,88



ACRYL 10

Sigillante acrilico per la sigillatura elastica di giunti di raccordo con deformazione massima del 10%. Ideale per applicazioni su cartongesso e su superfici assorbenti.

Verniciabile | Aderisce anche su supporti umidi | Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1
 Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
 Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1
 Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6580	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,75
6578	230 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,75
6527	101 Bianco	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 4,67
6525	230 Grigio	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 4,67



EKOR

A 2.0 NEW PRODUCT

Sigillante acrilico per la sigillatura elastica di crepe, fessure e giunti di dilatazione tra elementi di facciata con allungamento massimo di esercizio del 10%. Idoneo per applicazioni all'interno, su giunti verticali o orizzontali purché non vi siano continui ristagni d'acqua. Ottima adesione sui supporti porosi, anche umidi.

Verniciabile | Ottima resistenza all'invecchiamento | Elevata resistenza ai raggi UV

Certificazioni: F- INT secondo EN 15651-1
 Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
 Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8027	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 2,23



ACRYL EFR

Sigillante acrilico per stuccare e sigillare giunti e fessure con deformazione massima del 5%. Adatto per riprodurre l'effetto di intonaci grezzi e opere murarie in genere.

**Verniciabile | Finitura ruvida | Aderisce anche su supporti umidi
Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento**

Certificazioni: F- INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6772	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,40

**EKOR****AF 2.0** NEW PRODUCT

Sigillante acrilico per la sigillatura di crepe, fessure e giunti di raccordo tra elementi di facciata con allungamento massimo di esercizio del 7,5%. Idoneo per applicazioni all'interno, su giunti verticali o orizzontali purché non vi siano continui ristagni d'acqua. Ottima adesione sui supporti porosi, anche umidi.

Verniciabile dopo 20 minuti | Ideale per applicazioni su cartongesso | Ideale per lavorazioni con tempistiche ridotte

Certificazioni: F- INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8029	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 3,29

**EKOR****AR 2.0** NEW PRODUCT

Sigillante acrilico per il riempimento di fessure e giunti dove sia richiesto un aspetto materico ruvido simile agli intonaci di finitura, malta fina o calcestruzzo. Idoneo per applicazioni all'interno e all'esterno, su giunti verticali o orizzontali purché non vi siano continui ristagni d'acqua. Ottima adesione sui supporti porosi, anche umidi.

Verniciabile | Mimetico sui supporti a grana grezza | Ideale per la stuccatura elastica di crepe soggette a movimento

Certificazioni: F- EXT- INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8028	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 3,51

**Sigillanti Ibridi****STRONG**

Adesivo extra forte a base di polimeri ibridi con elevata adesione iniziale. Non richiede supporti meccanici durante l'indurimento.

Verniciabile | Alto modulo elastico | Ottima adesione su qualsiasi superficie anche umida | Applicazione facile e veloce senza forare supporto

Consumo al metro Sezione giunto 15 x 3 mm: 45 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 6,4



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8007	105 Bianco	12 x 290 ml	104 cartoni	€ 12,24



GENERAL USE

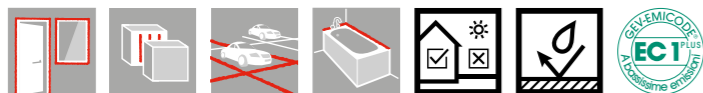
Adesivo/sigillante multiuso a base di polimeri ibridi per incollaggi elastici e sigillature con deformazione massima del 25%, ad elevata resistenza meccanica e alto modulo di elasticità.

Verniciabile | Resistente alla muffa | Elevata esistenza a raggi UV e intemperie | Ottima adesione su qualsiasi superficie, anche umida | Elevata resistenza all'abrasione

Certificazioni: F-EXT/INT-CC, XS, PW-EXT/INT-CC secondo EN 15651

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,9



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8006	105 Bianco	12 x 290 ml	104 cartoni	€ 8,06



EKOR

HY 2.0 **NEW PRODUCT**

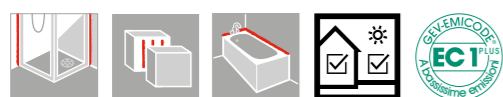
Adesivo-sigillante a base di polimeri ibridi per incollaggi elastici e sigillature di giunti di raccordo. Indurisce per reazione con l'umidità dell'aria. Idoneo per applicazioni in facciata, all'interno e all'esterno, su giunti verticali e orizzontali, anche in presenza di ristagni d'acqua. Aderisce alla maggior parte dei supporti presenti in edilizia e nell'industria, lisci, porosi e anche umidi; non corrode i metalli, non riduce il suo volume iniziale.

Verniciabile | Elevata resistenza meccanica | Elevata resistenza agli agenti atmosferici e alle muffe | Senza solventi: certificato a bassissime emissioni EC1 plus

Certificazioni: F-EXT/INT, S, secondo EN 15651

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,9



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8037	Cristallino	24 x 290 ml	60 cartoni	€ 10,40
8038	Bianco	24 x 290 ml	60 cartoni	€ 7,33
8039	Grigio	24 x 290 ml	60 cartoni	€ 7,33



Schiume Poliuretaniche

WINDOW & DOOR

SCHIUMAPUR PROFESSIONALE

Schiuma poliuretanic per la posa di controtelai e la sigillatura di infissi. Idonea al fissaggio di scatole di derivazione e impianti elettrici.

Eccellente capacità di adesione su supporti di qualsiasi natura, anche umidi | Struttura a celle chiuse | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: Glow wire test a 850 °C (resistenza al filo incandescente)

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Resa in litri Espansione libera: 45 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 45



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6345	Manuale	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,76
6347	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,87



RESAMAXX

Schiuma poliuretanic multiuso a rapida filmazione superficiale e indurimento. Adatta per serramenti e per la posa di coppi e tegole, nonché per il riempimento di cavità e il rivestimento di tubi.

Post-espansione limitata | Resa lineare aumentata | Ottima estraibilità | Struttura a celle chiuse

Resa in litri Espansione libera: 45 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 50



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5209	Manuale	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,76
5135	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,87



EKOR

M 2.0 **NEW PRODUCT**

Schiuma poliuretana multifunzione per riempimento termo-isolante ed incollaggio in ambito edilizio, industriale, impiantistico. Garantisce buona resistenza a trazione, compressione e taglio. Aderisce su tutti i supporti ad eccezione di teflon, polietilene, polipropilene, supporti bituminosi e materiali porosi totalmente bagnati.

Ottima estraibilità | Applicazione facile e rapida | Struttura a celle prevalentemente chiuse | Stabile dimensionalmente | Verniciabile | Certificata a bassissime emissioni EC1 plus

Resa: manuale 30 litri; pistola 40 litri



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
8042	Manuale	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 5,53
8043	Pistola	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 5,68



EKOR

F 2.0 **NEW PRODUCT**

Schiuma poliuretana elastica per il montaggio di controtelai e telai di serramenti in legno, pvc o alluminio. Grazie alla sua flessibilità, assorbe le vibrazioni e i piccoli movimenti della struttura, compensa la dilatazione termica dei supporti, evita la dispersione del calore, l'infiltrazione di acqua e garantisce l'isolamento termo-acustico ai giunti di posa di porte e finestre.

Applicazione facile e pratica | Ottima alternativa alla posa di nastri autoespandenti multifunzione | Tenuta ermetica | Verniciabile | Certificata a bassissime emissioni EC1 plus

Certificato per la posa di serramenti secondo UNI 11673-1
Resa: 35 litri



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
8046	Pistola	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 7,95



FLEX

Schiuma poliuretana flessibile e con post-espansione limitata, per la sigillatura specifica di porte e finestre.

Impermeabile all'aria | Permeabile al vapore acqueo | Elevata flessibilità e deformabilità | Struttura a celle chiuse

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Resa in litri Espansione libera: 45 l
Metri lineari realizzati con una bombola: 50 m



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
5125	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 10,50

ALL - SEASON **NEW PRODUCT**

Schiuma poliuretana multiuso, per applicazioni con temperature fino a -15 °C.

Eccellente capacità di adesione su supporti di qualsiasi natura, anche umidi | Post-espansione limitata | Ottima estraibilità | Struttura a celle chiuse

Resa in litri Espansione libera: 45 l
Metri lineari realizzati con una bombola: 45 m



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
5342	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 7,50



SOLVENTE PER SCHIUME POLIURETANICHE

Per la pulizia della pistola usata per l'estrusione e la rimozione di schiuma fresca da supporti non delicati.

Eccellente e rapido potere solvente | Perfetto mantenimento degli attrezzi da lavoro | Pulizia di eventuali sbordature | Lavoro a regola d'arte



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15010	-	12 x 500 ml	-	€ 8,51

**Membrane/pellicole****MEMBRANA ISOLANTE ISO**

Membrane isolanti per serramenti costituite da un nastro polimerico ad alte prestazioni accoppiato a un tessuto-non-tessuto su entrambi i lati. Elevata capacità di allungamento per seguire i movimenti delle parti accoppiate. Da utilizzare come elemento sigillante nella posa di serramenti in legno, PVC e alluminio, applicato sul giunto primario tra muro e falso telaio o tra serramento e muro, protegge dal passaggio dell'aria, dell'acqua, della pioggia battente e del vapore, evitando la formazione di condense nel giunto a causa della differenza di temperatura tra l'interno e l'esterno. Disponibile sia per interno INSIDE che per uso esterno OUTSIDE.

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15260	ISO INSIDE 70 mm	25 ml	-	€ 1,78
15262	ISO INSIDE 100 mm	25 ml	-	€ 1,94
15263	ISO INSIDE 150 mm	25 ml	-	€ 2,46
15264	ISO OUTSIDE 70 mm	25 ml	-	€ 1,94
15265	ISO OUTSIDE 100 mm	25 ml	-	€ 2,18
15266	ISO OUTSIDE 150 mm	25 ml	-	€ 3,01

**Nastri autoespandenti****NASTRO SIGILLANTE AUTOESPANDEnte EXP**

Garantisce un perfetto isolamento termico tra serramento e appoggio al muro. Può essere esposto direttamente alle intemperie se compresso tra i due elementi. Isola contro il vento, correnti d'aria, rumore, polvere, pioggia e il sole. Ammortizza eventuali vibrazioni e assorbe le dilatazioni e protegge dallo sporco. Idoneo per metallo, legno, pietre, cemento, PVC duro, Plexiglas, cartongesso, vetro, vetroresina e molti altri.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15267	EXP BG1 10/ 2-3 mm	12,5 ml	-	€ 0,84
15268	EXP BG1 15/ 2-3 mm	12,5 ml	-	€ 1,14
15270	EXP BG1 20/ 2-3 mm	12,5 ml	-	€ 1,65
15271	EXP BG1 10/ 3-5 mm	10 ml	-	€ 1,50
15272	EXP BG1 15/ 3-5 mm	10 ml	-	€ 1,87
15273	EXP BG1 20/ 3-5 mm	10 ml	-	€ 2,35
15274	EXP BG1 25/ 4-7 mm	8 ml	-	€ 3,37
15275	EXP BG1 15/ 6-10 mm	5,6 ml	-	€ 3,04
15276	EXP BG1 20/ 6-10 mm	5,6 ml	-	€ 3,94
15277	EXP BG1 30/ 6-10 mm	5,6 ml	-	€ 5,92
15278	EXP BG1 10/ 8-13 mm	4,3 ml	-	€ 2,16
15279	EXP BG1 20/ 8-13 mm	4,3 ml	-	€ 5,46

**NASTRO AUTOESPANDEnte MULTIFUNZIONE EXP MULTI**

Per la sigillatura dei giunti di posa dei serramenti garantisce un perfetto isolamento termico tra serramento e appoggio al muro. Può essere esposto direttamente alle intemperie se compresso tra i due elementi. Isola contro il vento, correnti d'aria, rumore, polvere, pioggia e il sole. Ammortizza eventuali vibrazioni e assorbe le dilatazioni e protegge dallo sporco. Innovativo profilo a compressione con lato esterno resistente alla pioggia battente ed aperto alla diffusione del vapore, area centrale con funzione di isolante termo acustico mentre lato interno a tenuta d'aria e con proprietà di freno al vapore. Idoneo per metallo, legno, pietre, cemento, PVC duro, Plexiglas, cartongesso, vetro, vetroresina e molti altri.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15280	EXP MULTI 54/ 6-16 mm	8 ml	-	€ 7,88
15281	EXP MULTI 64/ 6-16 mm	8 ml	-	€ 9,64
15282	EXP MULTI 54/ 10-20 mm	6 ml	-	€ 10,30
15283	EXP MULTI 64/ 10-20 mm	6 ml	-	€ 11,40



Impermeabilizzanti Bituminosi

BLACK HYDRO SPRAY NEW PRODUCT

Sigillante protettivo impermeabilizzante bituminoso a base solvente in bomboletta spray adatto su qualsiasi tipo di supporto. Aderisce su qualsiasi tipo di forma; ottura le infiltrazioni su tetti, grondaie, tegole e terrazzi, lucernari, tubazioni di scarico in PVC o metallo.

Flessibile | Protezione di lunga durata | Asciugatura rapida

Consumo: circa 4 m²/bombola



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
8070	Nero	24 x 500 ml	-	€ 17,00

**BITUMEN SEAL** NEW PRODUCT

Adesivo-sigillante elasto-plastico monocomponente e pronto all'uso, a base di polimeri bituminosi in solvente, specifico per l'incollaggio e la sigillatura di supporti di vario tipo, anche umidi.

**Impermeabilità immediata | Ideale nelle riparazioni di guaine impermeabilizzanti
Elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV | Eccellente comportamento alle alte e basse temperature**

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,8



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8021	290 Nero	12 x 280 ml	72 cartoni	€ 7,14

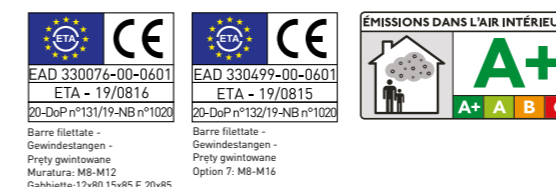


Altri materiali correlati

EKOR**CA POLY** NEW PRODUCT

Ancorante chimico bicomponente a base di resina poliesteri senza stirene per fissaggi di carichi medio-leggeri su calcestruzzo non fessurato, muratura di mattoni pieni e forati e cls cellulare autoclavato. Utilizzabile in combinazione con barre filettate nella carpenteria comune, dove vi sia l'esigenza di una rapida messa in esercizio.

Ottimo rapporto qualità-prezzo | Applicabile su qualsiasi supporto non fessurato e asciutto | Rapida messa in esercizio | Certificato a bassissime emissioni A+

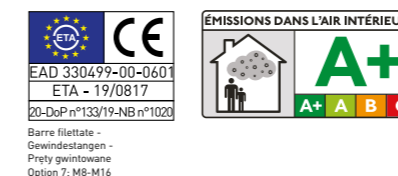


Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8047	-	12 x 300 ml	72 cartoni	€ 6,48
8048	-	12 x 400 ml	52 cartoni	€ 7,45

**EKOR****CA VINYL** NEW PRODUCT

Ancorante chimico bicomponente a base di resina epossiacrilato senza stirene per fissaggi di carichi medio-pesanti su calcestruzzo non fessurato, muratura di mattoni pieni e forati, supporti in pietra e legno. Utilizzabile in combinazione con barre filettate e barre ad aderenza migliorata, anche su supporti umidi.

Ottimo rapporto qualità-prezzo | Ideale per la maggior parte dei lavori di carpenteria | Applicabile su qualsiasi supporto non fessurato | Rapida messa in esercizio | Certificato a bassissime emissioni A+



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8049	-	12 x 300 ml	72 cartoni	€ 9,95
8050	-	12 x 400 ml	52 cartoni	€ 11,43



UMAFIX

Malta cementizia premiscelata a presa rapida per vari tipi di riparazioni localizzate. Tixotropica e ad alta resistenza, con perfetta finitura ed elevate resistenze meccaniche.

Applicabile da 0 a 40 mm | Perfetta finitura civile | Estrema versatilità

Consumo: 18 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6045	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,06
6046	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,15



FLEXISTAR

Guaina polimero-cementizia impermeabile, monocomponente, elastica e fibrorinforzata per impermeabilizzazioni sottoterra e fuori terra. Per uso interno ed esterno, resistente ai raggi UV. Certificata per il contatto con acqua potabile.

Eccellente lavorabilità | Altamente adesivo al supporto

Consumo: ca. 1,2 kg/mm/m²/mano



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5324	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 4,14
5002	Grigio	20 kg	50 sacchi	€ 3,19



AQUATECH

Guaina liquida monocomponente a base acrilica, per l'impermeabilizzazione di supporti minerali, supporti metallici, membrane bituminose e non e vecchie ceramiche. Altamente flessibile e resistente al ristagno d'acqua.

**Elevato indice di riflettanza solare | Buona pedonabilità
Resistente ai raggi UV | Elevata elasticità**

Consumo: 1 kg/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5074	Bianco	6 kg	64 secchielli	€ 8,81
5075	Grigio	6 kg	64 secchielli	€ 8,81
5115	Rosso	6 kg	64 secchielli	€ 9,24
5076	Bianco	15 kg	33 secchielli	€ 8,13
5077	Grigio	15 kg	33 secchielli	€ 8,13
5116	Rosso	15 kg	33 secchielli	€ 8,54



MULTIFINISH

Rasatura minerale cementizia fibrorinforzata. Per la riparazione e la finitura di vari tipi di superfici fino a 10 mm di spessore. Tixotropica, con alta adesione e ottimo risultato di finitura.

Ottima lavorabilità | Colore bianco

Consumo: 1,3 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5279	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 0,96
5328	Bianco	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,24



Accessori

PISTOLA MANUALE PER CARTUCCE

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15005	-	12 pezzi	-	€ 9,85	 8 030334 150050 >

PISTOLA PER SACCHETTI E 600

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15008	-	1 pezzo	-	€ 57,78	 8 030334 150081 >

PISTOLA PER SCHIUMA POLIURETANICA T2000

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15011	-	1 pezzo	-	€ 40,97	 8 030334 150111 >

PISTOLA XTREME 300 PRO **NEW PRODUCT**

Pistola a trasmissione rinforzata per prodotti ad alta viscosità.
Cartucce volume massimo 310 ml.

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15257	-	1 pezzo	-	€ 49,80	 8 030334 152573 >

CHEMICAL ANCHOR CAGE 12X80 **NEW PRODUCT**

Gabbietta per applicazione di ancoranti chimici su elementi forati in abbinamento a barre filettate M8 (diametro foro 12 mm, lunghezza foro 80 mm).

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15254	-	100 pezzi	-	€ 0,21	 8 030334 152542 >

CHEMICAL ANCHOR MIXER **NEW PRODUCT**

Miscelatore per ancoranti chimici.

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15253	-	12 pezzi	sacchetto	€ 0,38	 8 030334 152535 >

BECCUCCI PER CARTUCCE NEW PRODUCT

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5421	-	100 pezzi	scatola	€ 0,26

**EROGATORI PER SCHIUME PU** NEW PRODUCT

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5423	-	12 x 10 pezzi	scatola	€ 0,61

**CORDONE SINTETICO DI TAMPONAMENTO**

Cordone in polietilene a celle chiuse di spessore variabile per la preparazione dei giunti di dilatazione.

**Corretto dimensionamento del giunto | Evita sprechi di materiale
Isola il sigillante dal fondo giunto | Applicazione facile e veloce**

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15013	Ø 10 mm	600 m	-	€ 0,64
15014	Ø 15 mm	250 m	-	€ 0,78
15015	Ø 20 mm	150 m	-	€ 0,82



LE
FINESTRE
SONO
GLI
OCCHI
DELLE CASE






— **LE FINESTRE SONO GLI OCCHI
DELLE CASE.**

Jules Barbey d'Aurevilly

Torggler

Torggler Chimica S.p.A.
Via Verande, 1/A
39012 Merano (BZ)
Tel. +39 0473 282400
Fax +39 0473 282501
info@torggler.com
torggler.com

-  Torggler Italia
-  Torggler Official
-  Torggler Group



V1.2020