

CATALOGO PRODOTTI

Prodotti per
finiture interne
ed esterne



illbruck, il non plus ultra per tutti i progetti di sigillatura e incollaggio. Che si tratti di finestre, facciate, finiture interne o esterne, un progetto edilizio di grandi dimensioni oppure un piccolo lavoro di ristrutturazione, abbiamo tutto quello che serve in termini di prodotti, servizi e competenze per semplificare la vita e migliorare l'efficienza degli edifici.
illbruck, make it perfect.

Ecco perché siamo convinti che le nostre linee di prodotti illbruck saranno gli alleati perfetti nella realizzazione di soluzioni sostenibili di altissima qualità, in grado di soddisfare tutti i requisiti e le esigenze in termini di certificazioni e normative. Offriamo prodotti che aiutano a ridurre il consumo di energia e contribuiscono a un ambiente più sano. La nostra gamma è regolarmente testata da istituti indipendenti di certificazione e test per quanto riguarda le prestazioni, la durata, la sicurezza e la conformità alle norme sulle basse emissioni. Questo ci ha permesso di ottenere numerosi marchi di qualità sia per la nostra gamma di prodotti che per la nostra azienda. illbruck è un marchio di Tremco CPG Europe, il fornitore europeo di riferimento per i materiali da costruzione ad alte prestazioni e ad alta efficienza.

Per maggiori informazioni, ti invitiamo a visitare il nostro sito web: www.illbruck.com



- 04 Servizi e assistenza clienti
- 06 Confezioni, istruzioni di applicazione e pittogrammi
- 11 Adesivi e sigillanti ibridi: un esempio di sviluppo sostenibile
- 13 Edifici a basso consumo energetico: Il sistema illbruck i3

Prodotti

- 14 Nastri impregnati
- 24 Membrane
- 32 Schiume espandenti
- 39 Sigillanti
- 50 Prodotti complementari e accessori
- 59 Colle e adesivi
- 70 Nastri mono e biadesivi
- 74 Nastri speciali

NOTA: Alla fine di ogni sezione dedicata a una data famiglia di prodotti, vengono presentati gli accessori da utilizzare assieme ai prodotti elencati, ad eccezione delle pistole per adesivi e dei prodotti per la pulizia, che sono gli stessi che si usano per i sigillanti e si trovano inclusi in quel capitolo.

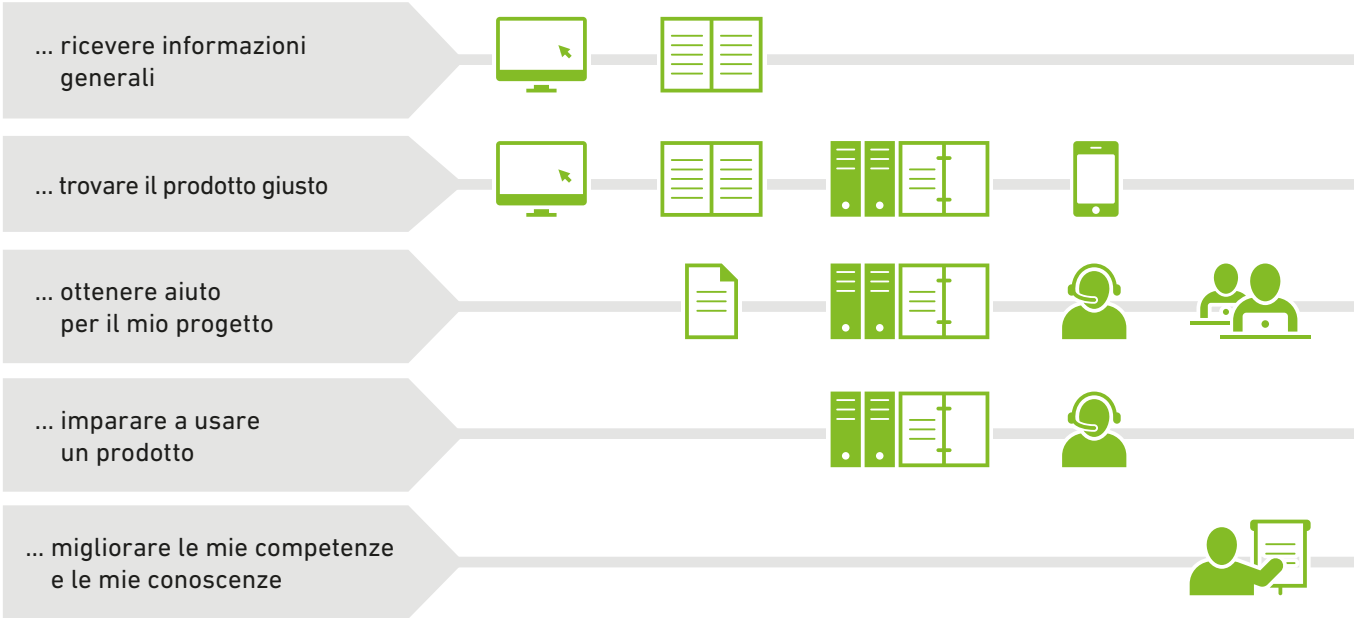


Servizi e assistenza clienti

Il nostro impegno per l'innovazione non si limita ai nostri prodotti

Servizi volti a fornire le informazioni corrette il base ad esigenze specifiche, in modo rapido, semplice e per ogni fase di un progetto. Utilizzate il seguente schema riassuntivo per trovare la soluzione più appropriata alle vostre esigenze.

Vorrei...



Sito web
La pagina web di illbruck è stata progettata per consentire un accesso più agile a tutte le informazioni e a tutti i nostri prodotti. Inoltre, vi offre supporto per la scelta degli stessi, un'ampia gamma di esempi pratici di applicazione e l'accesso al servizio di assistenza sia automatizzato che personale.



Cataloghi
Forniscono informazioni dettagliate per il costruttore, il distributore e il committente, oltre a esempi pratici di progetti e applicazioni, proposte di soluzioni attraverso sistemi di installazione, assistenza e informazioni generali sui prodotti.



Codici QR
Tutti i nostri nuovi imballaggi e la nostra documentazione presentano questo tipo di codice che consente di accedere automaticamente alle schede tecniche dei prodotti corrispondenti, in modo da avere sempre a disposizione le informazioni più importanti sul prodotto e sul suo utilizzo.



Schede tecniche
Le schede tecniche dei nostri prodotti, totalmente rinnovate e aggiornate, offrono tutte le informazioni tecniche specifiche. Queste schede sono disponibili per la stampa o il download in formato digitale sul nostro sito web.



Servizio di assistenza per le specifiche
Risparmiate tempo nella creazione delle vostre specifiche e dei documenti di gara. I nostri consulenti tecnici sono a vostra disposizione per lo studio dei vostri progetti e per offrirvi la documentazione e i testi descrittivi da inserire nei vostri documenti.



Assistenza e supporto tecnico
I nostri corsi di formazione vi preparano per far fronte alle esigenze quotidiane. Impara ad applicare i nostri prodotti illbruck in modo professionale ed efficiente. Scoprite nuove tecnologie e soluzioni. Approfittate delle conoscenze dei nostri esperti. I nostri consulenti commerciali possono informarvi sul calendario dei corsi di formazione attivati nella vostra zona.



Consigli per la committenza
I nostri consulenti tecnici vi aiuteranno fin dall'inizio del progetto a studiare e stabilire le soluzioni più appropriate, concentrandosi sulla proposta economica che garantisce la massima redditività.



Logistica e servizio clienti
Un team di assistenza clienti esperto, supportato da un efficiente servizio logistico, ci permette di offrire ai nostri clienti un eccellente servizio di consegna, di solito tra le 24 e le 72 ore a seconda della regione.



Confezioni rinnovate

Per rendere più facile e veloce la scelta dei prodotti abbiamo introdotto dei pittogrammi e un codice cromatico che permette di individuare chiaramente i sette gruppi di prodotti e le cinque aree di applicazione.

Abbiamo rivisto e uniformato a tale sistema tutte le informazioni relative all'intera gamma dei nostri prodotti.

Abbreviazioni dei nomi dei prodotti
Ogni prodotto è provvisto di un codice di riferimento, composto da 2 lettere e 3 cifre. Questa nomenclatura ne facilita la ricerca su Internet.

Nome del prodotto
Confezioni con il nome del prodotto accompagnato da una breve descrizione dello stesso.

Esempio di applicazione
Visualizzazione chiara dell'uso mediante utilizzo di immagini in grigio, colorate nelle aree corrispondenti all'applicazione del prodotto.

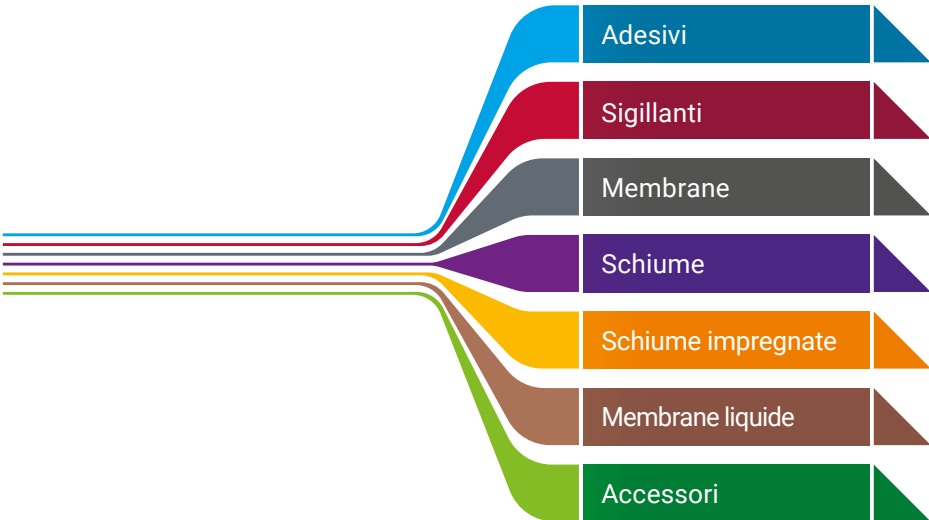
Proprietà del prodotto
Su ciascuna confezione sono evidenziate le proprietà o caratteristiche distintive del prodotto.

5 aree di applicazione
Le applicazioni sono suddivise in 5 gruppi, ciascuno contrassegnato da un colore differente.



Codice QR
Un codice QR permette di accedere rapidamente alla scheda tecnica del prodotto.

7 famiglie di prodotti
I prodotti sono suddivisi in 7 grandi gruppi, ciascuno contrassegnato da un colore differente.

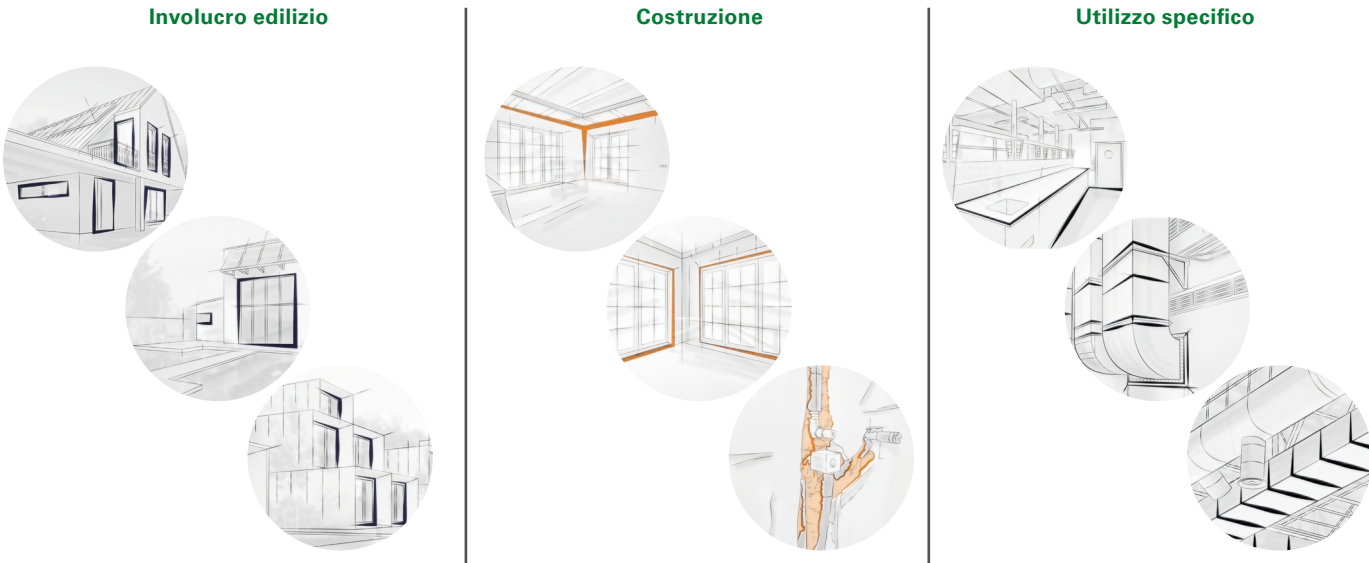


Schemi e pittogrammi



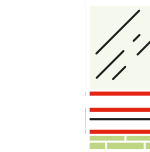

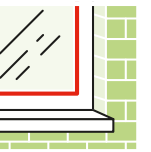
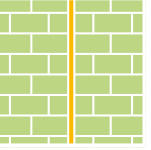
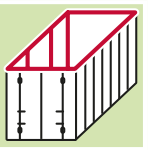
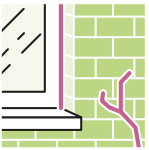


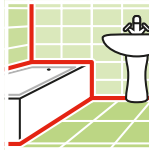
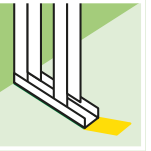
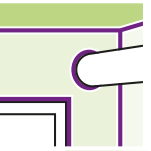
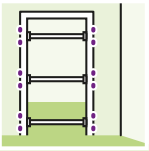
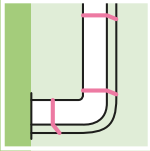

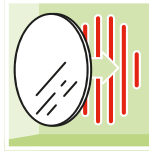
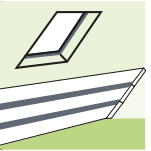
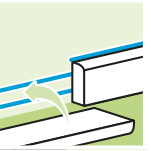

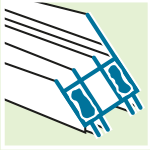

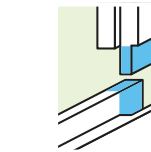



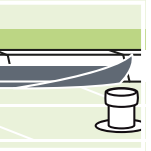
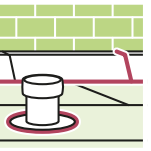
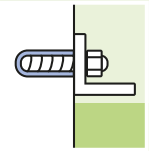
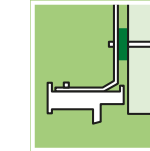
Pittogrammi
Ascoltare i nostri clienti ci ha permesso di sapere perfettamente cosa si aspettano dai nostri prodotti. Con una serie di pittogrammi chiaramente comprensibili mettiamo in evidenza le qualità essenziali per la buona riuscita dei progetti.







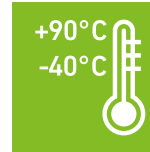





























Schemi di applicazione
Le illustrazioni di applicazione mostrano dove e come viene applicato il prodotto. Ciò rende facile e veloce la scelta del prodotto adeguato alle proprie esigenze.



I **pittogrammi di applicazione** forniscono informazioni sulle situazioni in cui il prodotto viene utilizzato, sotto forma di simboli. I principali sono i seguenti:

 Sigillatura di serramenti esterni	 Sigillante per finestre e giunti di unione	 Guarnizioni cingivetro	 Giunti di unione e cingivetro	 Giunti per facciate e di dilatazione
 Giunti esterni	 Giunti adesivi alto modulo	 Riparazione di crepe esterne	 Riparazione di crepe interne	 Giunti interni
 Sigillante sanitario	 Giunti di frazionamento	 Giunti interni	 Montaggio e isolamento di controtelai	 Sigillante per condotti d'area-zione
 Adesivi elementi decorativi	 Incollaggio specchi	 Adesivo per l'unione di membrane interne	 Adesivo per montaggio interno	 Adesivo cristallino per vetro e alluminio
 Sigillatura e giunzione di bisellature	 Adesivo di montaggio e fissaggio multiuso	 Adesivo per legno per uso esterno	 Adesivo per grondaie e pluviali	 Adesivo per coppi
 Tenuta stagna all'aria	 Membrana di tenuta al freddo	 Membrana liquida multisuperficie	 Sigillante chimico	 Spessori di montaggio

I **pittogrammi Vantaggi** mostrano le 2 qualità più significative di ciascun prodotto. I principali sono i seguenti:

 Posa rapida	 Formazione film superficiale in 10 min	 Resistente alla muffa	 Alta adesione	 Impermeabile	 Resistente al calore
 Alta protezione	 Resiste alla pulizia con prodotti chimici	 Alta elasticità	 A basso contenuto di COV	 Totalmente trasparente	 Resistente all'acqua
 Resistente alle variazioni climatiche	 Resistente al freddo	 Tack immediato	 Resistente al taglio	 Alta elasticità	 Resistente ed elastico
 Uso interno ed esterno	 Verniciabile	 Senza solventi	 Nessun fissaggio richiesto	 Inodore	 Ampia gamma di utilizzo
Classificazione adesivi per legno					
 Resistenza alla trazione	 Alta resistenza meccanica	 Per interni	 Uso esterno al riparo dalle intemperie	 Uso esterno esposto agli elementi	
 Eccellente isolamento termico	 Isolamento acustico 60 dB	 Utilizzabile in tutte le direzioni	 Pronto per essere tagliato dopo 10 min	 0% isocianato	 2 in 1, manuale e pistola
 Permeabile al vapore acqueo	 Resistente ai raggi UV	 Impermeabilità fino a 600 Pa	 Tenuta stagna all'aria	 Facile applicazione	 Per tutti i climi



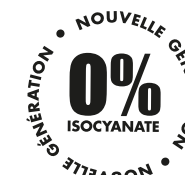
Adesivi, sigillanti e membrane ibride illbruck

Un esempio di sviluppo sostenibile

Tremco CPG Europe si dedica con convinzione allo sviluppo sostenibile.

Ridurre la nostra impronta di carbonio e sviluppare formulazioni senza sostanze chimiche sono le nostre priorità. Anche le elevate prestazioni e la durata dei prodotti rientrano nei nostri principali obiettivi. In questo contesto, sono stati sviluppati sigillanti, adesivi e membrane ibride:

- **Più rispettosi** dell'ambiente e della salute dell'utente.
- **Senza isocianati**, senza solventi e inodori, gli ibridi sono considerati prodotti "verdi" che possono essere utilizzati sia in spazi chiusi che in luoghi aperti al pubblico. Inoltre, sono compatibili con superfici sensibili come specchi, polistirolo espanso, zinco, ecc.
- Sono provvisti di **etichetta A+** (migliore classificazione possibile).
- **Facili da estrarre**, anche a basse temperature, senza bolle né filamenti.



Informazioni sulle emissioni di sostanze volatili con rischio di inalazione al chiuso.

- **Permanentemente elastici**, rimangono flessibili nel tempo.
- Con un'**alta resistenza meccanica**, sono resistenti agli urti e alle vibrazioni.
- **Asciugatura rapida**: tempo di formazione del film superficiale in 5-15 minuti (a 20°C e 50% UR), con una velocità di reticolazione da 2,5 a 4 mm in 24 ore a seconda della formulazione.
- **Resistenti alle intemperie** e ai raggi UV.
- **Verniciabili** con vernici a base d'acqua.
- Aderiscono alla maggior parte delle superfici e dei materiali, anche da umidi. Ideali per l'uso sia in ambito edilizio che industriale.



Il nuovo sistema per edifici a basso consumo energetico



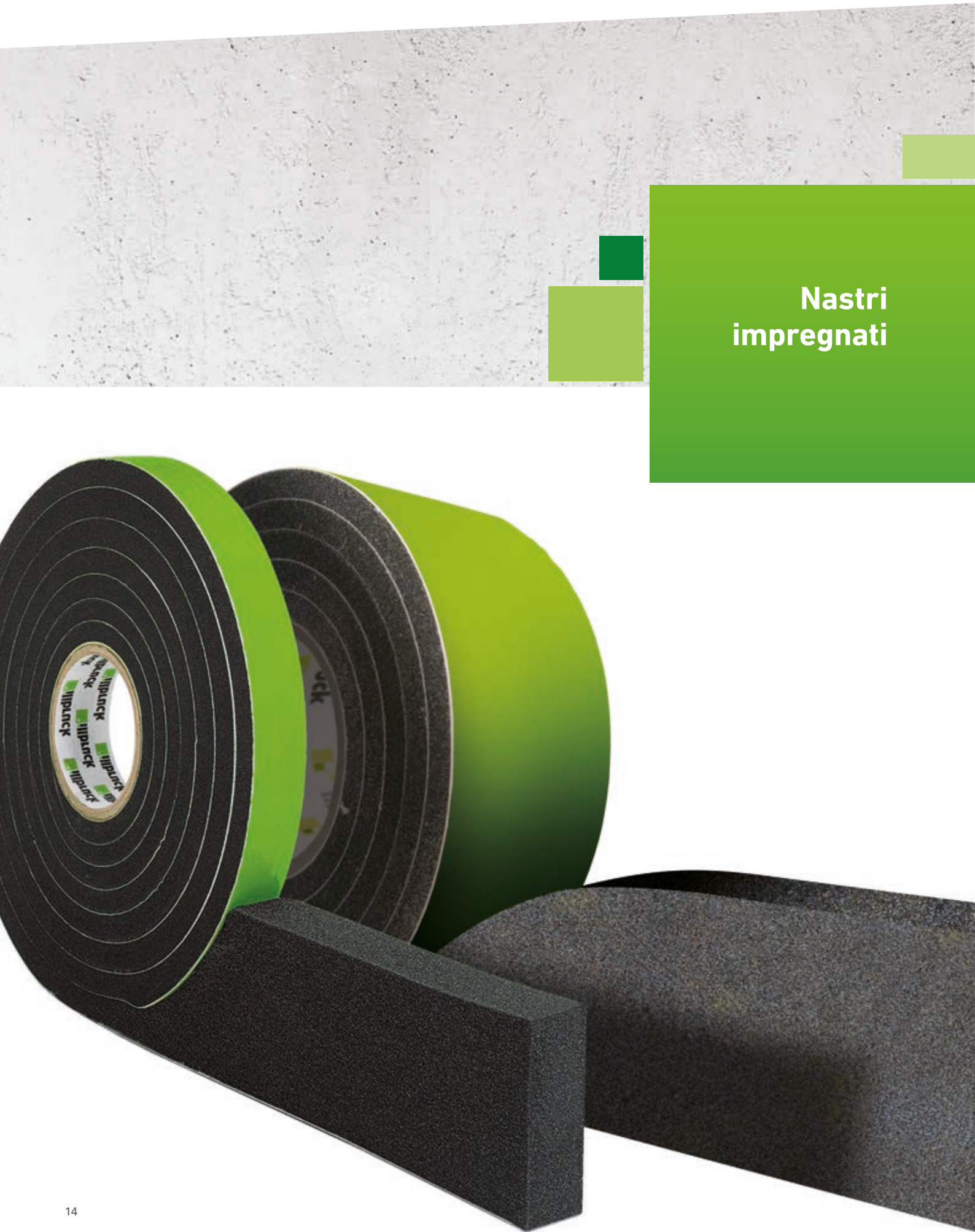
Sistema i3, prodotti illbruck per molteplici soluzioni di sigillatura efficiente

Pionieri nello sviluppo di soluzioni per incrementare il risparmio energetico, il comfort acustico, il controllo del calore e dell'umidità e la qualità dell'aria interna.

			Opzioni di tenuta con il Sistema i3																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Prodotti																				
Schiume impregnate																				
TP450/TP451 TP452/TP454																				
TP600																				
Sigillanti																				
FA101 + PR102																				
FA201 + PR102																				
FS125 + PR102																				
SP522 + PR102																				
Schiume espanse																				
FM330																				
Membrane																				
ME220 + OT015																				
ME350																				
ME508																				
SP925																				

Prodotti TOP





Nastri impregnati

Giunti a tenuta stagna per serramenti esterni

I vantaggi dei nastri impregnati rispetto ad altre tecniche convenzionali per sigillare i giunti periferici intorno ai serramenti esterni sono numerosi:

- Applicabili a tutti i tipi di costruzione, a tutti i tipi di installazione e a tutti i tipi di serramenti.
- Possono essere installati in tutti i tipi di clima (il prodotto non agisce per adesione ma per decompressione. Sono prefabbricati e le loro prestazioni non dipendono dalle condizioni atmosferiche o dalla reazione chimica durante l'installazione).
- Possono essere installati dall'interno per una maggiore sicurezza sul cantiere (eccetto per l'applicazione esterna).
- Facili da maneggiare (prodotto leggero e compatto).
- Applicazione più veloce, più pulita e più economica senza bisogno di strumenti specifici.
- Generano meno rifiuti.
- Buon isolamento termico e acustico.
- Permeabilità al vapore acqueo.
- Estetica perfetta, aspetto finale rettilineo.
- Riempimento ottimale delle irregolarità dei substrati e adattamento a lungo termine al movimento del giunto.
- Produciamo nastri impregnati dal 1965, con una garanzia di 10 anni.

Nastri impregnati

Tabella delle prestazioni

Ermeticità	+	TP654		TP615	
		TP652			
	-	TP651		TP650	TP601 TP610
				TP300 (BG2)	
		IN BATTUTA		IN LUCE	
		3 barriere		Tenuta all'acqua/all'aria	

Schiume impregnate illbruck: una scommessa vincente!



Scansiona questo codice QR per accedere al video

Classe 1 (BG1)

TP600

illmod 600



Schiuma poliuretanica in rotoli, completamente impregnata con una resina sintetica e precompressa, assicura da sola l'impermeabilizzazione sotto l'impatto della pioggia. Tuttavia, è permeabile al vapore acqueo ed è un buon isolante termico e acustico.



Vantaggi

- Installazione molto veloce, pulita ed economica: un prodotto unico e facile da applicare.
- Riempimento ottimale delle irregolarità e dei difetti della superficie.
- Esteticamente gradevole, ma in ogni caso può essere dipinta o intonacata.
- Conforme a UNI 11673-1
- Ideale per realizzare giunti di dilatazione.

Colori

Durata a scaffale: 24 mesi



Codice	Modello	Largh. (mm)	Vuoto da colmare (mm)	Rotolo (m)	Totale Carto- ne (m)
318762	TP600 Nero	10	2	12,5	375
318782	TP600 Nero	10	3-7	8	240
318778	TP600 Nero*	12	3-7	8	200
318800	TP600 Nero*	12	5-11	5,6	140
501511	TP600 Nero*	13	4-9	6,6	151,8
318773	TP600 Nero	15	3	10	200
318786	TP600 Nero	15	3-7	8	160
318804	TP600 Nero	15	5-11	5,6	112
318819	TP600 Nero*	15	7-14	4,3	86
318792	TP600 Nero	20	3-7	8	120
318811	TP600 Nero	20	5-11	5,6	84
318826	TP600 Nero	20	7-14	4,3	64,5
314340	TP600 Nero	20	8-18	3,3	49,5
501229	TP600 Nero	20	10-20	4,5	54
392351	TP600 Nero	25	10-22	4,5	36
318845	TP600 Nero	30	8-18	3,3	33
318880	TP600 Nero	30	13-29	5,2	52
318848	TP600 Nero	35	8-18	3,3	26,4
318895	TP600 Nero	36	17-36	4	32
318892	TP600 Nero	40	17-36	4	28
318907	TP600 Nero	40	24-40	2,7	18,9
318849	TP600 Nero	45	8-18	3,3	19,8
318850	TP600 Nero	55	8-18	3,3	16,5
395823	TP600 Nero	55	39-54	2,2	11
314337	TP600 Nero	70	52-67	2,2	8,8
318924	TP600 Grigio	12	3-7	8	200
318938	TP600 Grigio	12	5-11	5,6	140
318930	TP600 Grigio	15	3-7	8	160
318942	TP600 Grigio	15	5-11	5,6	112
318955	TP600 Grigio	15	7-14	4,3	86
318936	TP600 Grigio	20	3-7	8	120
318948	TP600 Grigio	20	5-11	5,6	84
318960	TP600 Grigio	20	7-14	4,3	64,5
392354	TP600 Grigio	25	10-22	4,5	36
318990	TP600 Grigio	30	13-29	5,2	52
319000	TP600 Grigio	36	17-36	4	32
318997	TP600 Grigio	40	17-36	4	28

*Rotoli forniti in blister singoli.

TP601

Cordone illmod 600



illmod 600, compresso sotto una pellicola di polipropilene, può essere installato in officina in quanto sarà soggetto a una decompressione "ritardata" successiva della schiuma una volta fissato al serramento in cantiere. Può essere utilizzato su qualsiasi supporto per garantire la tenuta all'aria e all'acqua delle finestre esterne con posa in "in battuta", sia in costru- zioni nuove che in ristrutturazioni o prefabbricati. Si usa per realizzare giunti nei serramenti in alluminio, PVC e legno.

Vantaggi

- Installazione molto rapida, pulita e facile; possibilità di integrare l'installazione durante la fabbricazione dei telai in officina.
- Attivazione della tenuta una volta completata l'installazio- ne in loco.
- Tenuta perfetta all'aria e all'acqua.
- Conforme a UNI 11673-1

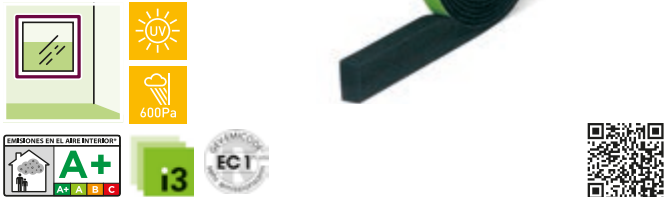
Colori **Durata a scaffale:** 24 mesi



Codice	Modello	Largh. (mm)	Vuoto da colmare (mm)	Totale Rotolo (m)
301193	TP601	12	3-7	50
301194	TP601	12	3-7	200
301195	TP601	12	5-11	50
301196	TP601	12	5-11	200
301179	TP601	20	10-18	50

TP610

illmod Eco



Schiuma poliuretanica impregnata che può essere utilizzata per la sigillatura ermetica dei giunti perimetrali intorno a finestre e porte. Al fine di fornire un isolamento termico all'interno della guarnizione perimetrale e non pregiudicare il rating di efficienza energetica della finestra, si raccomanda di utilizzare anche la schiuma PU elastica FM330 e la membrana ME350 o ME508. Questa schiuma impregnata è adatta anche per i giunti di dilatazione.

Vantaggi

- Installazione facile e veloce.
- Riempimento ottimale delle irregolarità e delle imperfezioni delle superfici.
- Permeabile al vapore acqueo per evitare la condensa.
- Resistente ai raggi UV e alle intemperie.
- Verniciabile.
- Tenuta all'aria e all'acqua (600 Pa) BG1 secondo DIN 18542.
- Certificazione EMICODE® EC1Plus per emissioni molto basse.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Modello	Largh. (mm)	Vuoto da colmare (mm)	Rotolo (m)	Totale Carto- ne (m)
301667	TP610 Nero	10	1-2	12,5	137,5
301679	TP610 Nero	15	3-6	8	56,0
301691	TP610 Nero	15	4-10	5,6	39,2
301693	TP610 Nero	20	4-10	5,6	28
301701	TP610 Nero	20	5-12	4,3	21,5

Classe 1 (BG1)

TP615

illmod 615
Specifico per posa in luce



TP615 è una schiuma poliuretantica a celle aperte, impregnata all'interno con una miscela stabile di resina sintetica (senza cere né bitume), che offre questi vantaggi:

- Impermeabile alla pioggia.
- Permeabilità all'aria migliorata.
- Resistente ai raggi UV e alle intemperie.
- Migliora le prestazioni acustiche.

Conforme alle norme NF P 85-570 e NF P 85-571-Classe 1, se esposto direttamente alle intemperie. 10 anni di garanzia. È destinata all'impermeabilizzazione dei giunti dei serramenti negli edifici in base agli standard CTE, di certificazione passiva o di consumo energetico neutro. Permette l'installazione di un sistema a 3 barriere (impermeabilizzazione alla pioggia, isolamento e tenuta all'aria).

Vantaggi

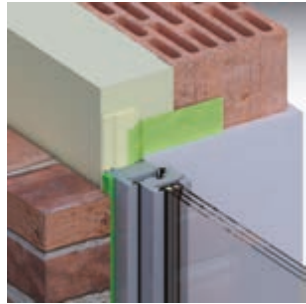
- Specifiche certificate da SOCOTEC.
- Funziona per decompressione, non per adesione.
- Installazione rapida, un solo prodotto adatto per qualsiasi condizione atmosferica.
- Può essere verniciata, aspetto finale rettilineo.

Colori

Durata a scaffale: 24 mesi



Codice	Modello	Largh. (mm)	Vuoto da colmare (mm)	Rotolo (m)	Totale Cartone (m)
341862	TP615 Nero	20	3-10	5,6	84
341864	TP615 Nero	30	6-15	3,3	33
500720	TP615 Nero	30	11-24	5,2	52



TP650

Classe 1 (BG1)

illmod Trio

TP651

illmod Trio PA



Schiuma poliuretantica con un lato autoadesivo, impregnata con una resina sintetica stabile, garantisce tenuta all'aria e impermeabilità sotto l'impatto della pioggia (600 Pa). illmod Trio "3 in 1" è un eccellente isolante termico e acustico e ha una permeabilità al vapore acqueo controllata, per evitare il rischio di condensa nel giunto in qualsiasi condizione climatica.

Vantaggi

- Installazione molto veloce, pulita ed economica: un prodotto unico e facile da applicare.
- Resistente ai raggi UV e alle intemperie.
- Riempie irregolarità e difetti della superficie
- Esteticamente gradevole, ma in ogni caso può essere dipinta o intonacata.
- Conforme a UNI 11673-1 e 10 anni di garanzia.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Modello	Largh. (mm)	Vuoto da colmare (mm)	Rotolo (m)	Totale Cartone (m)
500836	TP650	58	5-10	9	36
500838	TP650	58	7-15	6	24
500839	TP650	58	10-20	4,5	18
500840	TP650	58	15-30	3	12
500841	TP650	66	5-10	9	27
340067	TP650	66	7-15	6	18
340069	TP650	66	10-20	4,5	13,5
500842	TP650	66	15-30	3	12
500847	TP650	77	5-10	9	27
340068	TP650	77	7-15	6	18
319157	TP650	77	10-20	4,5	13,5
319180	TP650	77	15-30	3	9
302091	TP651	30	5-10	10	50
302086	TP651	30	7-15	6	30
302094	TP651	30	10-20	6,5	26
392934	TP651	35	7-15	6	24
302093	TP651	40	5-10	10	60
302089	TP651	40	7-15	6	36
305940	TP651	45	5-10	10	30
302090	TP651	45	7-15	6	18
302098	TP651	45	10-20	6,5	13

TP652

Classe 1 (BG1)

illmod Trio +



TP652 è un nastro impregnato multifunzione a poro aperto con ritardante di fiamma. È priva di solventi, ed è dotata di nastri autoadesivi per una facile applicazione. È in grado di fornire la tenuta all'aria e all'acqua richieste per gli edifici di tipo "passivo" ed è anche permeabile al vapore acqueo. Infine, la sua profondità garantisce l'isolamento termico e acustico sia nel giunto che nella finestra nel suo insieme.

(*) Disponibilità su richiesta

TP654

illmod Trio 1050



Il nastro impregnato TP654 illmod Trio 1050 è stata concepita per sigillare i giunti perimetrali di finestre e porte in quanto impedisce le infiltrazioni e fornisce un'elevata tenuta all'aria e un eccellente isolamento termico e acustico. Grazie alle sue speciali caratteristiche, il nastro impregnato TP654 è conforme alla certificazione Passivhaus. **NOTA:** A partire dal 2023, le confezioni di schiuma impregnata da 77 mm di larghezza conterranno 4 rotoli invece di 3.

Nastri impregnati

Vantaggi

- Nastro impregnato multifunzione e multisuperficie.
- Tenuta all'aria e all'acqua (600 Pa) BG1 secondo DIN 18542.
- Certificazione EMICODE® EC1 Plus per emissioni molto basse.
- Installazione facile e veloce.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Modello	Largh. (mm)	Vuoto da colmare (mm)	Rotolo (m)	Totale Cartone (m)
319562	TP652	58	4-7	9	36
311611	TP652	58	6-10	8	32
311615	TP652	58	8-15	6	24
311619	TP652	58	10-20	5	20
311623	TP652	58	15-30	3	12
319563	TP652	66	4-7	9	36
311612	TP652	66	6-10	8	32
311616	TP652	66	8-15	6	24
311620	TP652	66	10-20	5	20
311624	TP652	66	15-30	3	12
319564	TP652	72	4-7	9	27
318085	TP652	72	6-10	8	24
318086	TP652	72	8-15	6	18
318087	TP652	72	10-20	5	15
318088	TP652	72	15-30	3	9
319565	TP652	77	4-7	9	27
311613	TP652	77	6-10	8	24
311617	TP652	77	8-15	6	18
311621	TP652	77	10-20	5	15
311625	TP652	77	15-30	3	9
319566	TP652	83	4-7	9	27
318081	TP652	83	6-10	8	24
318082	TP652	83	8-15	6	18
318083	TP652	83	10-20	5	15
318084	TP652	83	15-30	3	9
319567	TP652	88	4-7	9	27
311614	TP652	88	6-10	8	24
311618	TP652	88	8-15	6	18
311622	TP652	88	10-20	5	15
311626	TP652	88	15-30	3	9

Classe 1 (BGR)

Vantaggi

- Prestazioni elevate in termini di tenuta all'aria e alla pioggia.
- Facile applicazione, dato che non richiede una posizione di installazione specifica.
- Installazione perfettamente ermetica nel telaio della finestra grazie ai suoi 3 strati di schiuma.
- Spessore del giunto: da 6 a 30 mm.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Modello	Largh. (mm)	Vuoto da colmare (mm)	Rotolo (m)	Totale Cartone (m)
355683	TP654	58	6-15	11,5	57,5
355689	TP654	58	10-25	8	57,5
355684	TP654	66	6-15	11,5	46
355690	TP654	66	10-25	8	46
355685	TP654	72	6-15	11,5	46
355691	TP654	72	10-25	8	46
355686	TP654	77	6-15	11,5	46
355692	TP654	77	10-25	8	32
355687	TP654	83	6-15	11,5	32
355693	TP654	83	10-25	8	32
355688	TP654	88	6-15	11,5	32
355694	TP654	88	10-25	8	32

TP300

Acryl 300



TP300 è stato progettato per fornire una seconda barriera tra vari materiali e deve essere installato al riparo dai raggi UV. Conforme a UNE 85219, classe 2 o BGR.

TP300 è destinato a essere utilizzato in vari settori, tra cui:

- Opere in muratura tradizionali.
- Rivestimenti.
- Prefabbricati pesanti e leggeri.

Può anche essere usato su infissi esterni in legno, metallo o PVC, che devono essere coperti con uno stucco certificato SNJF come il silicone neutro FA101 o FS125.

NOTA: Le dimensioni indicate in tabella si riferiscono al prodotto completamente decompresso. Per un buon isolamento dell'aria, TP300 dovrebbe essere compresso al 50%. Per una buona permeabilità al vapore acqueo, TP300 dovrebbe essere compresso al 75%.

Vantaggi

- Rivestimento adesivo su un lato per facilitarne l’installazione.
- Permeabile al vapore acqueo.
- Buon isolamento termico e acustico.
- Senza solventi, non tossico.
- Non macchia e non gocciola.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Grigio

Codice	Modello	Misure	Spessore del giunto (mm)	Spessore del giunto in base a DTU 36.5 (mm)	Ro-tolo (m)	Totale Car-tone (m)
300033	TP300	10 x 10 mm	0,5 – 2,5	0,5 - 5	25	750
300034	TP300	15 x 10 mm	0,5 – 2,5	0,5 - 5	25	500
300038	TP300	15 x 15 mm	0,8 – 3,75	0,8 – 7,5	18	360
300083	TP300	20 x 15 mm	0,8 – 3,75	0,8 – 7,5	18	270
300041	TP300	10 x 20 mm	1 - 5	1,25 - 10	13	390
300042	TP300	15 x 20 mm	1 - 5	1,25 - 10	13	260
300043	TP300	20 x 20 mm	1 - 5	1,25 - 10	13	195
300044	TP300	15 x 25 mm	1,25 – 6,25	1,25 – 12,5	11	220
300046	TP300	25 x 25 mm	1,25 – 6,25	1,25 – 12,5	11	132
300053	TP300	40 x 40 mm	2 – 10	2 – 20	5,5	38,5

TR610

Profilo prefabbricato illmod 600



Profilo in PVC co-estruso composto da labbra flessibili per l'ancoraggio (13-25 mm) e da due cordoni illmod 600, mantenuti precompressi da un film di polipropilene che gli conferisce un'elevata flessibilità e resistenza ai raggi UV. Questo profilo è utilizzato per giunti di tenuta all’acqua e di espansione e nella costruzione verticale. Per larghezze tra 13-25 mm nella costruzione di elementi prefabbricati in calcestruzzo, muratura tradizionale e calcestruzzo colato.

Vantaggi

- Profilo per la sigillatura ermetica dei giunti nelle facciate.
- Installazione rapida, facile e senza clip.
- Può essere installata per la realizzazione di giunti in elementi prefabbricati in calcestruzzo, muratura tradizionale e in calcestruzzo colato.

Colori



Bianco crema



Grigio

Codice	Colore	Formato	Unità/ Cartone
310487	Bianco crema	Profilo 3 m	Cartone da 15 cordoni
310488	Grigio	Profilo 3 m	Cartone da 15 cordoni

AB005

Forbici da taglio illmod



Questo utensile facilita il taglio ai fini dell’installazione della schiuma impregnata. Lunga durata e taglio preciso.

AB006

Cinghia illmod



Per evitare la decompressione dei rotoli di nastro illmod già iniziati. Queste cinghie sono ideali per rotoli di larghezza > 30 mm.

AB007

Morsetto per rotolo illmod TP600



Questo accessorio evita che il rotolo di schiuma si espanda prima dell’uso. In questo modo può essere riutilizzato fino a quando l'intero prodotto non viene consumato.

Codice	Modello	Unità per cartone
340883	AB007	2

Sistema di finestre ad alta efficienza energetica

Guarnizioni ermetiche intelligenti per interni e giunti esterni stagni

Con l'evoluzione degli standard di costruzione, il settore ha bisogno di nuove soluzioni e tecniche. Il problema delle infiltrazioni d'aria incontrollate negli edifici è cresciuto ma, d'altra parte, ci sono sempre più requisiti da rispettare in termini di risparmio energetico e di sostenibilità, misurabili con l'introduzione dei Blower test.

Ciò significa che le finestre conformi ai requisiti sono finestre con un rating energetico elevato per massimizzare l'investimento, ed è per questo che tremco illbruck offre una gamma di prodotti per garantire che i benefici derivanti da una tale scelta siano accompagnati da un'installazione di alta qualità. Il Sistema illbruck "i3" consente prestazioni al massimo livello, riducendo il flusso d'aria a meno di 1 m³/h.m² @ 50 Pa, assicurando il rispetto delle normative più severe e degli standard Passivhaus.

L'innovativo sistema "i3" non solo è ermetico, ma garantisce allo stesso tempo risparmio energetico e un maggiore comfort interno. Questo sistema incorpora una selezione di prodotti per i tre livelli: tenuta stagna all'esterno (ma permeabile al vapore), tenuta ermetica all'interno, e un isolamento termico e acustico tra gli strati.

Selezionando i prodotti giusti potrà beneficiare, per gli anni a venire, di un sistema semplice ed economicamente vantaggioso per il suo edificio che le permetterà un grande risparmio a lungo termine.

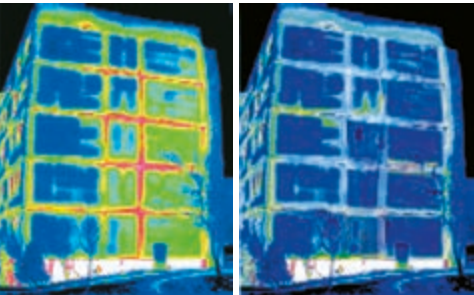
Un esempio tipico di sistema "i3" prevede:

TP600- Schiuma impregnata che forma una barriera al vapore permeabile che assicura la tenuta stagna esterna all'acqua e all'aria.

FM330- Schiuma PU elastica che isola l'installazione, migliorandone le prestazioni termiche e acustiche.

ME508- Membrana Duo, membrana intelligente usata internamente per creare un'eccellente tenuta all'aria.

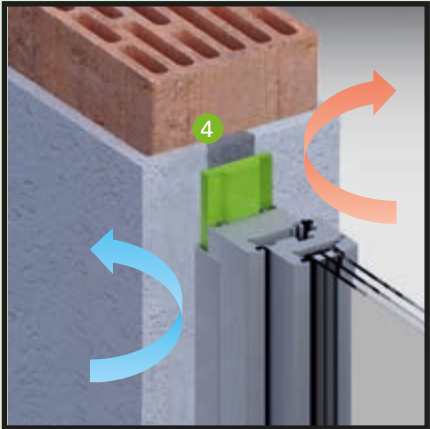
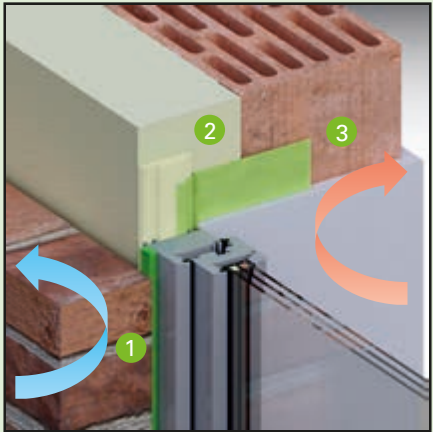
Con il sistema di tenuta per finestre "i3", tremco illbruck è in grado di fornire un sistema di tenuta universale all'avanguardia, nel rispetto delle più recenti normative e requisiti per edifici più efficienti.



Prima e dopo: Questa immagine termica mostra una riduzione delle perdite di calore dopo l'installazione di TP600

Lo stato dell'arte della sigillatura delle finestre garantisce...

- Permeabilità all'aria
- Permeabilità al vapore acqueo
- Isolamento termico
- Isolamento acustico
- Tenuta stagna all'acqua



- TP600/TP601/TP610/TP615
- FM330
- ME350/ME508
- TP600/TP601/TP610/TP615

Protezione illmod

Funzionalità ottimale ed estetica superiore, assicura la massima durata!

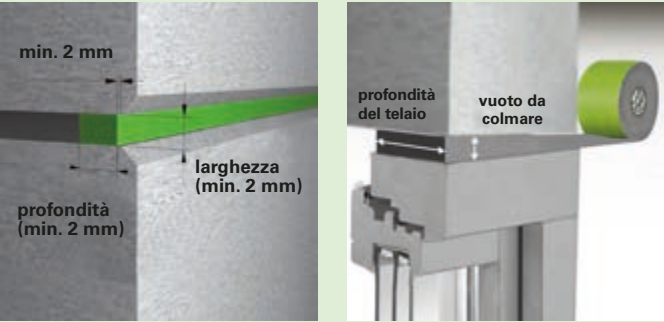
I più di 20 anni di esposizione alle intemperie di illmod TP600 confermano l'eccellente qualità delle schiume impregnate illmod in inverno. Da più di 20 anni illmod TP600 di illbruck affronta senza problemi neve e ghiaccio in inverno, polline in primavera e caldo in estate. Bastano solo di 15 e 20 mm di larghezza per garantire requisiti che altri prodotti raggiungono al 35%.

- Principali vantaggi della protezione illmod:
- Tenuta stagna.
 - Resistenza ai raggi UV.
 - Capacità elastica di movimento.

Il corretto dimensionamento delle schiume impregnate è la chiave del successo

- Il prerequisito del professionista per la pianificazione e l'esecuzione impeccabile dell'installazione della finestra o della facciata è un'indagine completa e accurata delle condizioni dell'edificio.
- Planimetria dell'area di unione.
 - Determinazione delle tolleranze.
 - Valutazione dei materiali utilizzati.
 - Movimento fisico della costruzione.

- Posa in cinque passi
- Definire l'applicazione.
 - Definire la profondità del giunto.
 - Determinare la larghezza del giunto.
 - Definire la portata.
 - Selezionare il riferimento appropriato.



Dimensioni del giunto in mm																																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
/ 3-7	A	A	A	D	E	E	F																																	
/ 5-11			A	A	B	C	D	E	E	F	F																													
/ 7-14					A	A	B	C	D	E	E	F	F	F																										
/ 8-18						A	A	A	B	C	D	D	E	E	F	F	F	F																						
/ 10-22							A	A	A	A	B	C	D	D	E	E	E	F	F	F	F																			
/ 13-29								A	A	A	A	B	B	C	D	D	D	E	E	E	E	F	F	F	F	F	F	F	F											
/ 17-36												A	A	A	A	B	B	C	D	D	D	E	E	E	E	E	E	E	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F		
/ 24-40																		A	A	A	A	A	A	A	B	B	C	C	C	D	D	D	D	E	E	E	F	F	F	F

Pressione di resistenza alla pioggia

+ Range di utilizzo in mm dopo l'applicazione

A = 1.350 Pa; B = 1.200 Pa; C = 1.050 Pa; D = 900 Pa; E = 750 Pa; F = 600 Pa



Membrane

Membrane intelligenti per guarnizioni ermetiche

Queste membrane ci garantiscono un'eccellente tenuta stagna, necessaria per:

- Comfort degli ambienti (senza correnti d'aria).
- Isolamento acustico.
- Risparmio energetico.
- Efficienza HVAC.
- Protezione dell'edificio dal deterioramento.

Sistema adesivo		VV	SPECIALE
Smart	int. est.	ME508 6 mesi UV	
Controllo del vapore	int. est.	ME350 SD 17 m	ME220 EPDM (OT015)
			ME220 VV EPDM

Infissi e facciate - Per interni

ME350

Membrana adesiva interna



Membrana in polietilene intrecciato, è dotata su di un lato di un potente adesivo su tutta la larghezza suddiviso in 3 parti, la cui protezione è rimovibile separatamente per consentire di mantenere una zona non adesiva, libera di assorbire i movimenti senza strappi, e una striscia adesiva larga 20 mm, per permettere l'incollaggio su un altro piano.

Vantaggi

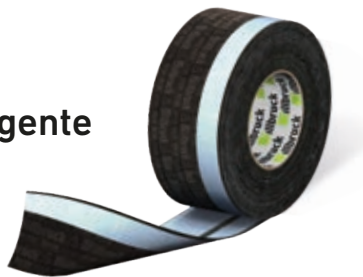
- Protezione in 3 parti rimovibili separatamente.
- Completamente autoadesiva.
- Adattabile.
- Posa facile e veloce.

Durata a scaffale: 24 mesi

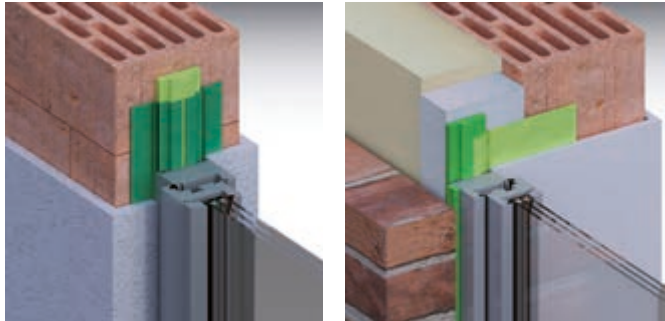
Codice	Sezione	Lunghezza	Unità/Cartone	Totale Cartone (m)
342977	100 x 25 mm	25 m	3 rotoli da 25 m	75
342979	140 x 25 mm	25 m	2 rotoli da 25 m	50

ME508

Membrana intelligente Duo



ME508 è una membrana di lana non tessuta con strisce autoadesive su tutta la sua larghezza per garantire un'adesione ottimale. Questo tipo di membrana intelligente può essere installata sul bordo del telaio o all'interno dello stesso grazie alla combinazione di strisce autoadesive che garantiscono il controllo del vapore acqueo permettendo allo stesso tempo il passaggio dell'aria e l'ermeticità.



Infissi e facciate - Per interni ed esterni

Vantaggi

- Applicazione facile e veloce grazie al sistema di strisce autoadesive utilizzabili separatamente.
- Membrana intelligente che permette un perfetto controllo dell'umidità interna.
- Adatto per lavori di ristrutturazione.
- Può essere riposizionata. La capacità di adesione aumenta nel tempo.
- Ermetica.
- Può essere intonacata direttamente senza crepe.

Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Lunghezza	Larghezza (mm)	Unità/ Cartone	Totale Cartone (m)
500250	25 m	EW-70	4 rotoli da 25 m	100
500251	25 m	EW-100	3 rotoli da 25 m	70
500252	25 m	EW-140	2 rotoli da 25 m	50
500290	25 m	EW-200	1 rotolo da 25 m	25
Spessore della membrana: 0,5 mm				

ME220

Membrana esterna EPDM



Striscia di gomma sintetica EPDM, omogenea, morbida ed elastica, di colore nero, con due strisce adesive in butile per facilitarne il posizionamento e la tenuta mediante un incollaggio definitivo con OT015. Per l'impermeabilizzazione di facciate continue o infissi metallici. Per una corretta applicazione di questa membrana è essenziale l'uso dell'adesivo per membrane EPDM OT015. I fogli di butile incorporati nella striscia sono solo un aiuto al momento della posa.

OT015

Colla per membrane EPDM



Colla a base solvente e gomma stirenica, destinata all'incollaggio di membrane EPDM tra di loro e sui materiali da costruzione standard.

ME241

Giunto angolare EPDM preformato



ME241 è un giunto angolare stampato in EPDM da utilizzare in combinazione con la membrana esterna illbruck ME220 e la colla illbruck OT015 per la sigillatura perimetrale di infissi, pareti o facciate continue.

Infissi e facciate - Per esterni

Vantaggi

- Eccellente resistenza allo strappo.
- Alta flessibilità.
- Eccellente resistenza alla temperatura (da -40°C a +130°C) e agli agenti atmosferici.
- Resistente ai raggi UV e all'ozono.
- Grande flessibilità e facilità di installazione.
- Specifiche conformi a SOCOTEC.

Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Sezione	Lungh.	Colore	Unità/ Cartone	Totale Cartone (m)
302747	150 x 0,75 mm	25 m	Nero	2 rotoli da 25 m	50
302748	200 x 0,75 mm	25 m	Nero	2 rotoli da 25 m	50
302749	250 x 0,75 mm	25 m	Nero	1 rotolo da 25 m	25
302750	300 x 0,75 mm	25 m	Nero	1 rotolo da 25 m	25
302751	350 x 0,75 mm	25 m	Nero	1 rotolo da 25 m	25
302752	400 x 0,75 mm	25 m	Nero	1 rotolo da 25 m	25
302753	450 x 0,75 mm	25 m	Nero	1 rotolo da 25 m	25
302754	500 x 0,75 mm	25 m	Nero	1 rotolo da 25 m	25
302755	600 x 0,75 mm	25 m	Nero	1 rotolo da 25 m	25

Vantaggi

- Ottima resistenza alle intemperie e alle temperature.
- Eccellente adesione su calcestruzzo, elementi in muratura, alluminio, acciaio.
- Asciugatura rapida.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Nero

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
304224	Nero	15 confezioni da 400 ml	60

Vantaggi

- Facilita l'installazione ed evita di tagliare la membrana negli angoli.
- Meno rischi di lacerazione della membrana EPDM.
- Impermeabile e a tenuta stagna.
- Eccellente resistenza ai raggi UV e all'ozono.
- Specifiche conformi a SOCOTEC.

Codice	Contenuto	Unità di misura	Unità/ Cartone
501924	Scatola da 1 pz.	unità	1

ME111

Nastro per impermeabilizzazione a freddo



rotolo
10 m



Membrana elastomerica a base di bitume su un'armatura di poliestere/alluminio, utilizzata nelle riparazioni e nei giunti a tenuta stagna di tetti, grondaie, canalette pluviali e manicotti, fori per antenne, linee di colmo, battiscopa, abbaini, vetrate e gallerie, isolamento acustico di tetti...

Vantaggi

- Installazione autoadesiva, senza fiamma.
- Resistenti allo strappo, alla deformazione, alle differenze di temperatura, ai raggi UV, agli agenti atmosferici, alla corrosione e stagni al vapore acqueo.
- Aderisce alla maggior parte dei materiali da costruzione.

Colori



Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Larghezza	Lunghezza	Colore	Unità/ Cartone	Totale Cartone (m)
396007	50 mm	10 m	Piombo	6 rotoli da 10 m	60
396008	75 mm	10 m	Piombo	4 rotoli da 10 m	40
343033	100 mm	3 m	Piombo	12 rotoli da 3 m	36
309911	100 mm	10 m	Piombo	3 rotoli da 10 m	30
345916	150 mm	10 m	Piombo	2 rotoli da 10 m	20
345918	200 mm	10 m	Piombo	1 rotolo da 10 m	10
396025	250 mm	10 m	Piombo	1 rotolo da 10 m	10
345920	300 mm	10 m	Piombo	1 rotolo da 10 m	10
396032	400 mm	10 m	Piombo	1 rotolo da 10 m	10
396033	600 mm	10 m	Piombo	1 rotolo da 10 m	10
343030	75 mm	10 m	Alluminio	4 rotoli da 10 m	40
343032	100 mm	3 m	Alluminio	12 rotoli da 3 m	36
343031	100 mm	10 m	Alluminio	3 rotoli da 10 m	30
343035	150 mm	10 m	Alluminio	2 rotoli da 10 m	20
343037	200 mm	10 m	Alluminio	1 rotolo da 10 m	10
342978	300 mm	10 m	Alluminio	1 rotolo da 10 m	10
345915	150 mm	10 m	Rame	2 rotoli da 10 m	20
345917	200 mm	10 m	Rame	1 rotolo da 10 m	10
345919	300 mm	10 m	Rame	1 rotolo da 10 m	10
343034	100 mm	3 m	Cotto	12 rotoli da 3 m	36
343036	150 mm	10 m	Cotto	2 rotoli da 10 m	20
343038	200 mm	10 m	Cotto	1 rotolo da 10 m	10
343029	300 mm	10 m	Cotto	1 rotolo da 10 m	10

Vantaggi

- Aderisce perfettamente a tutti i substrati non porosi.
- Compatibile con la maggior parte dei materiali da costruzione.
- Compatibile con poliestere, EPDM, PVC, poliisobutilene, policarbonato e polistirolo.
- Resistente alle intemperie e ai raggi UV.

Durata a scaffale: 12 mesi

Codice	Dimensioni	Lunghezza	Unità/ Cartone	Totale Cartone (m)
311275	40 mm	25 m	6 rotoli da 25 m	150
311276	50 mm	25 m	6 rotoli da 25 m	150
312083	55 mm	25 m	5 rotoli da 25 m	125
311279	60 mm	25 m	4 rotoli da 25 m	100
311280	75 mm	25 m	4 rotoli da 25 m	100
311281	100 mm	25 m	3 rotoli da 25 m	75
311282	150 mm	25 m	2 rotoli da 25 m	50
311283	250 mm	25 m	1 rotolo da 25 m	25

ME402

Membrana in butile-alluminio



rotolo
25 m



Membrana composta da una massa butilica ad alto potere adesivo che ricopre una pellicola non strappabile di alluminio e materiali sintetici. Si usa nei giunti a tenuta stagna di tetti, gallerie, vetrate, facciate leggere (facciate continue), serramenti esterni, specchi e linee di colmo.

ME901

Primer per materiali butilici e asfaltici



latte
1 L



Vantaggi

- Migliora l'adesione.
- Assicura un leggero consolidamento del supporto.
- Asciugatura rapida.
- Versione in spray multiposizione.

Colori



Traslucido

Durata a scaffale: 12 mesi

Codice	Contenuto	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
304180	1 L	Scatola da 12 latte	70

ME902

Primer spray per materiali butilici e asfaltici



bomboletta
500 ml

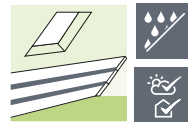


Primer a base di gomma sintetica in base solvente. Si usa per la preparazione delle superfici, specialmente su substrati porosi (calcestruzzo, pietra) per aumentare l'adesione iniziale delle membrane duo illbruck, EPDM o butiliche...

Codice	Contenuto	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
309707	500 ml	Scatola da 12 bombolette	24

ME316

Nastro adesivo isolante premium



rotolo
25 m



Vantaggi

- Nastro per interni ed esterni.
- Tenuta ermetica all'aria secondo DIN 4108-7, SIA 180 e ONORMB 8110-2.
- Alte prestazioni nell'unire e sigillare e canaline e passacavi.

Colori



Nero

Durata a scaffale: 12 mesi

Codice	Modello	Dimensioni	Formato
398861	ME316	60 mm x 25 m	Cartone di 10 rotoli

Il ME316 è un nastro ad alte prestazioni che garantisce un incollaggio e una tenuta stagna sia all'interno che all'esterno. Permette di ottenere giunti a tenuta d'aria, garantendo una perfetta tenuta contro il vento e la pioggia all'esterno su superfici al riparo dalla pioggia, su parapetti e per la sigillatura di passacavi e canali di installazione tra involucri e giunti di diversi elementi della costruzione.

Serramenti in legno

ME317

Nastro adesivo isolante
in carta per superfici
piane



Il ME317 è un nastro adesivo di carta rinforzato facile da applicare per realizzare giunti a tenuta d'aria in interni. Il ME317 permette di realizzare giunti semplici a tenuta d'aria tra tavole e pannelli in compensato.

Vantaggi

- Facile da tagliare a mano.
- Alta resistenza.
- Facile e veloce da applicare.

Colori



Giallo

Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Modello	Dimensioni	Formato
398631	ME317	60 mm x 40 m	Cartone di 8 rotoli

AB004

Rullo per
membrane



Questo pratico rullo permette una finitura professionale che elimina le bolle d'aria e le pieghe dalle membrane e permette di applicare il prodotto correttamente al primo tentativo.

Accessori

Codice	Modello	Unità/ Cartone
304181	AB004	1

Membrane intelligenti
Progettazione e assemblaggio
delle membrane

Tipi di membrane

EW+ / EW = su di un solo lato
o su due lati:

Autoadesiva, può essere utilizzata su di un solo lato su entrambi. Rimuovere la protezione dal lato da utilizzare.

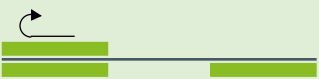
E = un lato:

Il lato del nastro autoadesivo deve essere posizionato sul telaio della finestra con il lato non stampato rivolto verso il lato dell'isolamento.

W = a due lati:

Il nastro autoadesivo deve essere all'interno del telaio, lasciando visibile la parte stampata della membrana.

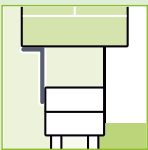
Applicazione su due lati:
Rimuovere la pellicola protettiva partendo dal punto indicato



Applicazione su di un solo lato:
Rimuovere la pellicola protettiva partendo dal punto indicato.

Autoadesivo butilico speciale per strutture

Un solo lato

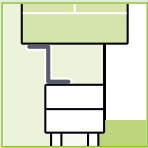


Sigillatura interna

lato autoadesivo sul telaio della finestra

Autoadesivo butilico speciale per strutture

Doppio lato

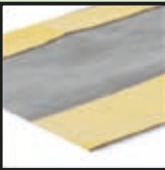


Sigillatura interna

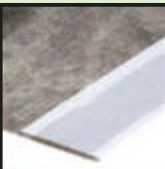
lato autoadesivo sulla parte interna del telaio della finestra

Autoadesivo butilico speciale per strutture

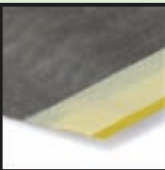
Sistemi di posa della membrana



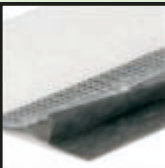
Unione muro/finestra con un nastro speciale autoadesivo.



Unione al muro con nastro di butile e alla finestra con nastro speciale autoadesivo.

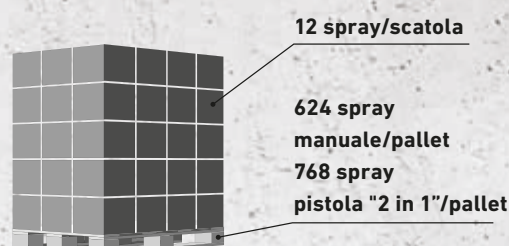


Unione al muro con l'adesivo OT301 e alla finestra con nastro speciale autoadesivo.



Unione al muro con rete portaintonaco e alla finestra con nastro speciale autoadesivo.

Isolamento termico e acustico



Schiume espandenti

FM310 "2 IN 1"

Schiuma PU per applicazione manuale e con pistola



46 litri



Schiuma poliuretanica espansa monocomponente che si indurisce con l'umidità dell'aria. Eccellenti proprietà di isolamento acustico e termico e senza gas HCFC. Formato "2 in 1" che combina l'uso della pistola e della cannula in un'unica bomboletta. Si usa per riempire cavità e come complemento all'isolamento per tramezzi, pannelli isolanti, soffitti, tubature...

Certificata per l'incollaggio di coppi secondo la norma UNE-EN 14437:2007.

Vantaggi

- Certificata per l'incollaggio di coppi secondo la norma UNE-EN 14437:2007.
- Eccellente adesione su calcestruzzo, opere in muratura, pietra, intonaco, fibrocemento, legno, metallo e molti materiali sintetici: PSE, PU, PET, PVC rigido...
- Senza HCFC.
- Buona stabilità dimensionale.
- Applicabile a temperature a partire da -10 °C e con 24 mesi di durata a scaffale.
- Migliore gestione delle scorte con 1 unica bomboletta per 2 usi.

Colori



Verde

Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
334024	Verde	12 bombolette da 750 ml	64
392323		AA210 Confezione da 6 cannule	
399716		AA210 Confezione da 50 cannule	

*Utilizzo a 360° con la versione a cannula.



FM330 "2 IN 1"

Schiuma PU elastica per applicazione manuale e con pistola



40 litri



Schiuma poliuretanica espansa monocomponente senza gas HCFC, caratterizzata da un alto grado di elasticità del 35% e da una bassa post-espansione, che riduce notevolmente la pressione sui substrati. Formato "2 in 1" che combina l'uso della pistola e della cannula in un'unica bomboletta. Pensato per essere usato su tutte le superfici edili, è particolarmente adatto per l'uso con substrati soggetti a espansione, comprese le costruzioni in legno.

Vantaggi

- Post-espansione bassa.
- Più del 35% di elasticità.
- Può essere usato a basse temperature (fino a -3°C).
- Facile da tagliare una volta polimerizzata.
- Isolamento acustico 60 dB

Colori



Bianco

Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
334866	Bianco	12 bombolette da 880 ml	64
392323		AA210 Confezione da 6 cannule	
399716		AA210 Confezione da 50 cannule	

*Utilizzo a 360° con la versione a cannula.



MOUSSE À FORTE EXPANSION
ESPUMA DE ALTA EXPANSIÓN
SCHIUMA AD ALTA ESPANSIONE
ESPUMA DE ALTA EXPANSÃO

MOUSSE PU ÉLASTIQUE
ESPUMA PU ELÁSTICA
SCHIUMA PU ELASTICA
PU ESPUMA ELÁSTICA

MOUSSE PU UNIVERSELLE PRO
ESPUMA PU UNIVERSAL PRO
SCHIUMA PU UNIVERSALE PRO
PU ESPUMA UNIVERSAL PRO

NUOVO FORMATO RESA 70 LITRI

FM365 "2 IN 1"

Schiuma PU
manuale e con pistola



70
litri

40
litri



Vanta eccellenti caratteristiche acustiche e termiche, priva di gas di tipo HCFC. Formato "2 in 1" che combina l'uso della pistola e della cannula in un'unica bomboletta. Adatta per applicazioni di riempimento, incollaggio e isolamento.

Nota: ordine minimo per il formato da 880 ml: 256 confezioni (4 pallet).

Vantaggi

- Ideale per riempire, sigillare e isolare giunti e spazi vuoti in un'ampia varietà di applicazioni edilizie.
- Formula ad asciugatura rapida: la schiuma genera un film superficiale in soli 8 minuti e può essere tagliata o rifilata dopo 45 minuti.

Colori

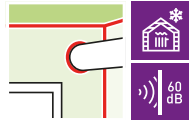


Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
510416	Verde	12 bombolette da 880 ml	64
500916	Verde	12 bombolette da 540 ml	64
392323		AA210 Confezione da 6 cannule	
399716		AA210 Confezione da 50 cannule	

FM710 "2 IN 1"

Schiuma PU
bicomponente manuale
e con pistola



40
litri

bomboletta
400 ml

Schiuma poliuretanica bicomponente espansiva ideale per applicazioni interne, per il riempimento di cavità e come complemento per l'isolamento acustico e termico. Offre un'eccellente aderenza su un'ampia varietà di materiali: calcestruzzo, materiali da costruzione, pietra, legno, cartongesso, fibre minerali e materiali sintetici (polistirolo, poliestere, PVC rigido, ecc.).

Vantaggi

- Eccellente adesione su più superfici.
- Polimerizzazione rapida, in meno di 2 ore.
- Stabilità e densità elevate.
- Risultati ottimali per il riempimento di cavità di grandi dimensioni.

Colori

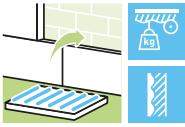


Durata a scaffale: 9 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
327902	Verde	12 bombolette da 400 ml	52

PU010

Schiuma adesiva
PU per pannelli



Schiuma poliuretanica che si espande e si indurisce con l'umidità dell'aria e del substrato. Ha una bassa post-espansione, permettendo un adattamento ottimizzato dell'adesivo al substrato (nessuna deformazione). La schiuma si indurisce dopo 45 minuti e la forza massima di incollaggio si raggiunge dopo sole 3 ore. La schiuma adesiva PU010 è indicata per:

- Incollaggio di pannelli isolanti (EPS, PU), da 4 a 6 m².
- Incollaggio di pannelli isolanti in scantinati in calcestruzzo.
- Assemblaggio di muri in pietra, coppi in gesso, mattoni, calcestruzzo... (eccetto muri portanti).
- Diverse applicazioni di incollaggio.
- Riempimento di piccole cavità.

Vantaggi

- Elevata aderenza iniziale e asciugatura rapida.
- Applicazione facile e veloce.
- Incollaggio forte e duraturo su tutti i substrati.
- Ultra versatile, per interni ed esterni.
- Sostituisce le malte adesive.
- Ideale per incollare pannelli e SATE.

Colori



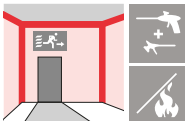
Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
341328	Verde	12 bombolette da 750 ml	768
392323		AA210 Confezione da 6 cannule	
399716		AA210 Confezione da 50 cannule	

Nullifire protezione antincendio passiva

FFI97 "2 IN 1"

Schiuma PU con una
resistenza al fuoco
fino a 240 minuti



45
litri



Resistente al fuoco fino a 4 ore, per riempire gli spazi vuoti nella costruzione e realizzare giunti lineari.

Vantaggi

- Fino a 2 ore di resistenza al fuoco.
- Ignifuga, tenuta al fumo e ai gas.
- Asciutta al tatto in 10 minuti.
- ETE 15/0172 per la classificazione della resistenza al fuoco conformemente a EN 13501-2.

Colori

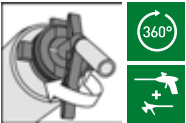


Durata a scaffale: 18 mesi

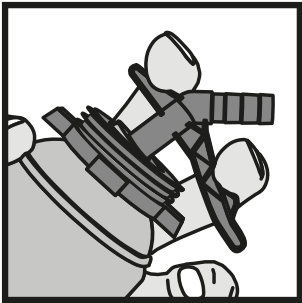
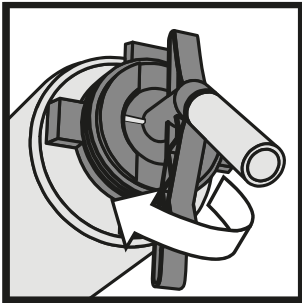
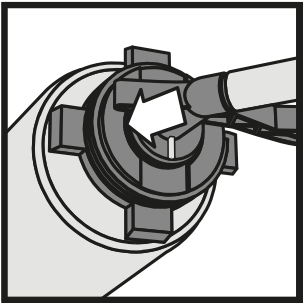
Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
351817	Grigio	12 bombolette da 880 ml.	98
392323		AA210 Confez. 6 cannule	
399716		AA210 Confez. 50 cannule	

AA210

Cannula per
FM310 / FM330 / FM350
FM365 / FF197 / PU010 / PU700



Accessorio per convertire il flacone di schiuma espansa poliuretana FM310 / FM330 / FM350 / FM365 / FM197 / PU700 / PU010 in un flacone per uso manuale.



Cannule

Vantaggi

- Applicazione multiposizione a 360°.
- Eccellente estrusione e facilità d'uso.
- Prodotto riutilizzabile sostituendo semplicemente la cannula.
- Applicazione più precisa che con la cannula standard.
- Prestazioni più elevate rispetto alla versione precedente.

1. Rimuovere la protezione dalla parte superiore del flacone.
2. Fissare la cannula conica AA210 seguendo i pittogrammi.
3. Per applicare la schiuma, premere il grilletto sulla valvola; l'estrusione può essere regolata premendo con più o meno forza il grilletto della cannula.

Codice	Unità/Cartone
392323	AA210 Confezione da 6 cannule
399716	AA210 Confezione da 50 cannule

AA230

Pistola STANDARD



Pistola per schiume espandenti

Pistola per l'applicazione di Schiume PU in plastica resistente e lancia in metallo, ottimo prodotto con un buon rapporto qualità-prezzo.

Codice	Adatta per
391799	Schiume PU

AA250

Pistola PRO



Pistola per il professionista per l'applicazione di Schiume PU, di alta qualità e realizzata in PVC con rinforzi metallici.

Codice	Adatta per
345882	Schiume PU

AA270

Pistola ULTRA



Pistola ergonomica di alta gamma, realizzata in PVC e con rinforzi e parti in metallo, è progettata per l'uso con Schiume PU. Resistente ed estremamente durevole.

Codice	Adatta per
342226	Schiume PU

Detergenti

AA290

Detergente multiuso



Vantaggi

- Multiuso.
- Doppio uso, con filetto per pistola o come spray.

Colori



Trasparente

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
325717	Trasparente	12 bombolette da 500 ml	70

Spray multiuso per pulire le pistole e i loro adattatori e per rimuovere la schiuma PU non indurita nonché i residui di vernice fresca, cere, grasso, oli, colle, ecc...

AA292

Salviette per la pulizia di superfici



Vantaggi

- Ideale per rimuovere grasso e polvere.
- Veloce ed efficace.
- Mani pulite e protette senza bisogno d'acqua.

Colori

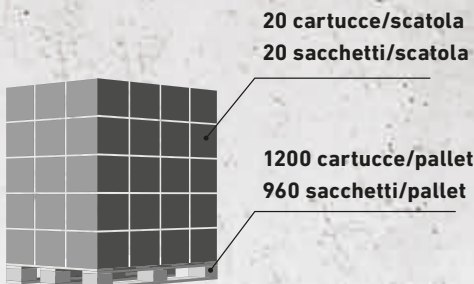


Bianco

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
334834	Bianco	6 confezioni di salviette	60

Salviette in tessuto per la pulizia di superfici lisce per rimuovere residui di sigillanti, siliconi, schiume PU, colle, coloranti, vernice non ancora asciutte, grasso e polvere.

Sigillanti

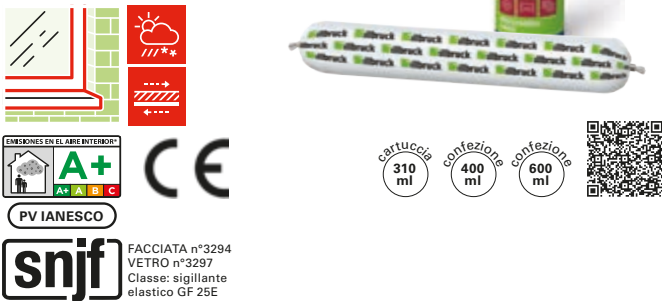


Nei canali di vendita professionali, è importante che il professionista sia in grado di identificare rapidamente il colore dei siliconi, degli stucchi e degli adesivi dalle cartucce. Per questo motivo, **tutti i nostri prodotti sono dotati di cannule colorate.**

Siliconi neutri

FA101

Silicone neutro per falegnameria Al/PVC e vetri



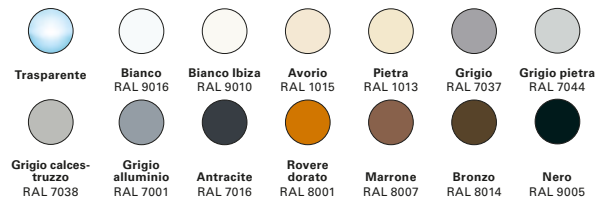
Sigillante a reticolazione neutra, alcossilico, inodore e di alta qualità. Specifico per la sigillatura in ambito edilizio e per i vetri. Adatto anche per giunti periferici, giunti di espansione e giunti in installazioni sanitarie. Alta resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV, offre un'eccellente adesione a tutti i tipi di materiali.

Vantaggi

- Aspetto brillante.
- Certificato SNJF per facciate e vetri 25E.
- 100% silicone.
- Resistente ai raggi UV e alle intemperie.
- Trattamento fungicida, classificazione XS1 in base alla norma EN15651-3.
- Certificazione IANESCO relativa al contatto con gli alimenti (trasparente e bianco).
- Basso modulo e alta elasticità durevole.
- Eccellente adesione su un gran numero di substrati.
- Non corrosivo per i metalli.
- Eccezionale facilità di estrusione.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Carto- ni/ Pallet
334674	Trasparente	20 cartucce da 310 ml	60
328458	Trasparente	20 confezioni da 400 ml	48
328459	Trasparente	20 confezioni da 600 ml	36
334680	Bianco RAL 9016	20 cartucce da 310 ml	60
335276	Bianco RAL 9016	20 confezioni da 400 ml	48
328424	Bianco RAL 9016	20 confezioni da 600 ml	36
500011	Bianco Ibiza RAL 9010	20 cartucce da 310 ml	60
328387	Avorio RAL1015	20 cartucce da 310 ml	60
332978	Avorio RAL 1015	20 confezioni da 400 ml	48
500007	Pietra RAL 1013	20 cartucce da 310 ml	60
334808	Grigio alluminio RAL 7001	20 cartucce da 310 ml	60
500017	Grigio pietra RAL 7044	20 cartucce da 310 ml	60
399552	Grigio RAL 7037	20 cartucce da 310 ml	60
500008	Grigio calcestruzzo RAL 7038	20 cartucce da 310 ml	60
500006	Grigio calcestruzzo RAL 7038	20 confezioni da 400 ml	48
500010	Antracite RAL 7016	20 cartucce da 310 ml	60
500012	Antracite RAL 7016	20 confezioni da 400 ml	48
392838	Rovere dorato RAL 8001	20 cartucce da 310 ml	60
333053	Rovere dorato RAL 8001	20 confezioni da 400 ml	48
500004	Marrone RAL 8007	20 cartucce da 310 ml	60
334694	Bronzo RAL 8014	20 cartucce da 310 ml	60
334693	Nero RAL 9005	20 cartucce da 310 ml	60
333052	Nero RAL 9005	20 cartucce da 400 ml	48
333786	Nero RAL 9005	20 cartucce da 600 ml	48

FS125

Silicone neutro finestre e facciate



Sigillante a reticolazione neutra, alcossilico, inodore, di alta qualità. Specifico per i giunti periferici di porte e finestre all'esterno, così come per sigillature su muri, pareti e pannelli o fori di tapparelle...

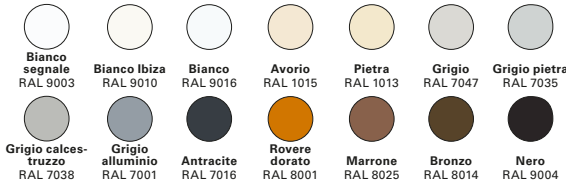
Siliconi neutri

Vantaggi

- Aspetto opaco.
- Certificato SNJF per facciate e vetri 25E.
- Resistente ai raggi UV e alle intemperie.
- Eccellente adesione su molti materiali.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Carto- ni/ Pallet
396400	Bianco segnale RAL 9003	20 cartucce da 310 ml	60
396418	Bianco segnale RAL9003	20 confezioni da 400 ml	48
396404	Bianco Ibiza RAL 9010	20 cartucce da 310 ml	60
396419	Bianco Ibiza RAL9010	20 confezioni da 400 ml	48
396399	Bianco RAL 9016	20 cartucce da 310 ml	60
396417	Bianco RAL9016	20 confezioni da 400 ml	48
396410	Sabbia RAL1015	20 cartucce da 310 ml	60
396425	Sabbia RAL1015	20 confezioni da 400 ml	48
396416	Pietra RAL 1013	20 cartucce da 310 ml	60
396405	Grigio RAL 7047	20 cartucce da 310 ml	60
396421	Grigio RAL 7047	20 confezioni da 400 ml	48
396409	Grigio pietra RAL 7035	20 cartucce da 310 ml	60
396424	Grigio pietra RAL7035	20 confezioni da 400 ml	48
396408	Grigio calcestruzzo RAL 7038	20 cartucce da 310 ml	60
396406	Grigio alluminio RAL 7001	20 cartucce da 310 ml	60
396422	Grigio alluminio RAL7001	20 confezioni da 400 ml	48
396407	Antracite RAL 7016	20 cartucce da 310 ml	60
396423	Antracite RAL7016	20 confezioni da 400 ml	48
396403	Rovere dorato RAL 8001	20 cartucce da 310 ml	60
396402	Marrone RAL 8025	20 cartucce da 310 ml	60
396401	Bronzo RAL 8014	20 cartucce da 310 ml	60
396420	Bronzo RAL8014	20 confezioni da 400 ml	48
396415	Nero RAL 9004	20 cartucce da 310 ml	60
396426	Nero RAL9004	20 confezioni da 400 ml	48

È possibile scaricare le schede tecniche sul sito www.illbruck.com

Nota: I colori RAL dei sigillanti mostrati nel supporto stampato sono indicativi. La stampa su carta non permette una riproduzione accurata dei colori.

È possibile scaricare le schede tecniche sul sito www.illbruck.com

Nota: I colori RAL dei sigillanti mostrati nel supporto stampato sono indicativi. La stampa su carta non permette una riproduzione accurata dei colori.

SP670 NUOVO!

Sigillante
Giunti tecnici



Per sigillare bisellature di porte e finestre in alluminio e giunti di piccole dimensioni su profili metallici. Tra le applicazioni più comuni figurano i giunti su finestre, verande e rivestimenti per terrazzi. Protegge inoltre dalla corrosione i profili metallici tagliati.

FA810 NUOVO!

Sigillante per
camere bianche



Per sigillare giunti stagni all'aria e all'acqua in laboratori, camere frigorifere, magazzini e applicazioni dove le condizioni igieniche sono un fattore critico.

FA890 NUOVO!

Silicone neutro
alte temperature



Per sigillature sicure all'interno di installazioni sottoposte a temperature elevate, forni, sistemi di camini e altre applicazioni esposte a temperature elevate, fino a 300 °C, per periodi di tempo brevi o prolungati. Può essere usato anche per giunti all'interno di motori o pompe.

Vantaggi

- Trasparenza assoluta, rende invisibile la sigillatura, completa e protegge il design dei profili metallici colorati.
- Mantiene la propria trasparenza e non cambia colore a contatto con l'acqua.
- Flessibile e non sgocciola.
- A basso contenuto di COV, inodore, senza solventi e senza isocianati.
- Buona adesione su profili in alluminio.
- Bassa viscosità che ne facilita l'estrusione e l'applicazione, con pistola, pennello o rullo.
- Compatibile con la colla per l'assemblaggio di bisellature PU038.

Colori



Trasparente

Durata a scaffale: 12 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
510138	Trasparente	12 cartucce da 310 ml	100

Vantaggi

- Conforme a EN ISO 846 (Metodi A, C) e VDI 6022 (Ventilazione, A/A)
- Resistenza elevata alla proliferazione batterica. Aiuta a prevenire lo sviluppo di batteri e muffe
- Resistente all'utilizzo dei comuni prodotti per la pulizia
- Inodore dopo l'asciugatura
- Senza MEKO, isocianati, ritardanti di fiamma, BPA, PAH, ftalati, fluorina e bromina
- Testato conformemente alla normativa FDA CRF21§177.2600 da parte di IANESCO (Francia)

Colori



Bianco

Grigio

Durata a scaffale: 12 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
510264	Bianco	12 cartucce da 310 ml	100
510266	Ardesia	12 cartucce da 310 ml	100

Vantaggi

- Eccellente stabilità termica, rimane flessibile, non si deteriora se esposto ad alte temperature
- Non corrosiva, neutra
- Asciugatura rapida che permette una sigillatura sicura
- Eccellente adesione su un gran numero di substrati
- Senza MEKO (metiletilchetone)

Colori



Antracite

Durata a scaffale: 12 mesi

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
510268	Antracite	12 cartucce da 310 ml	100 CTG / PAL

Sigillanti

Siliconi acetici

Vantaggi

- Aspetto brillante.
- Dotato di certificazione PV IANESCO con trattamento anti fungino.
- Senza plastificanti.
- Flessibile a basse e alte temperature.

Colori



Trasparente



Bianco RAL 9003



Nero RAL 8022

Durata a scaffale: 18 mesi

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
501529	Trasparente	20 cartucce da 310 ml	60
501527	Bianco RAL 9003	20 cartucce da 310 ml	60
501528	Nero RAL 8022	20 cartucce da 310 ml	60

GS220

Silicone acetico
vetri e sanitari



Sigillante siliconico a reticolazione acetica a basso modulo e ad asciugatura rapida, ideale per la sigillatura di giunti tra vetro e serramenti, nonché per la sigillatura in ambito sanitario e in aree molto umide.

GS242

Silicone per sanitari
e piastrelle



Sigillante siliconico acetico che reticola con l'umidità dell'aria sigillando in modo veloce, flessibile e resistente. Garantisce un'eccellente adesione a vetro, smalto, piastrelle, ceramica, porcellana e altre superfici smaltate. È resistente alle intemperie e contiene un fungicida antimuffa.

GS301

Silicone
alta temperatura



Sigillante siliconico acetico, reticola a contatto con l'umidità dell'aria, sigillando in modo veloce, flessibile e resistente. Aderisce rapidamente a vetro, smalto, terracotta, ceramica, vernice epossidica, ecc. Resistente alle intemperie.

Vantaggi

- Specifico per gli ambienti umidi.
- Resistente alla muffa.
- Non ingiallisce.

Colori



Trasparente



Bianco

Durata a scaffale: 24 mesi

Codice	Colore	Unità/ Cartone
334677	Trasparente	20 cartucce da 310 ml
334678	Bianco	20 cartucce da 310 ml

Vantaggi

- Resistente fino a +300 °C.
- Elasticità permanente.
- Per interni ed esterni.

Colori



Rosso

Durata a scaffale: 12 mesi

Codice	Colore	Unità/ Cartone
345909	Rosso	20 cartucce da 310 ml

SB860

Sigillante butilico



cartuccia
310 ml

confezione
550 ml



EMBRIONES EN EL AIRE INTERIOR

A+

A+ A B C



Sigillante a base di polibutilene che si asciuga in superficie formando un film solido e liscio, ma rimane pastoso all'interno della pasta. Indicato per giunti statici o a movimento limitato o come le guarnizioni di tenuta (costruzioni metalliche, guarnizioni smontabili).

SP030

Colla cristallina ibrida



cartuccia
310 ml

confezione
400 ml



EMBRIONES EN EL AIRE INTERIOR

A+

A+ A B C



Adesivo ibrido versatile di elevata qualità tecnologica, reticolazione neutra, monocomponente e ad alto modulo elastico. Assolutamente trasparente, è ideale per l'incollaggio invisibile tra materiali (ideale per l'incollaggio vetro su vetro).

SP522

Sigillante adesivo ibrido per facciate



cartuccia
310 ml

confezione
400 ml

confezione
600 ml



EMBRIONES EN EL AIRE INTERIOR

A+

A+ A B C







FACCIATA n. 3724
Classe: sigillante elastico GF 25E

Adesivo ibrido monocomponente a basso modulo. Per giunti di dilatazione e giunti calcestruzzo/calcestruzzo, tra elementi prefabbricati pesanti e nella sigillatura e l'installazione di telai di porte e finestre. Può essere utilizzato anche per l'incollaggio elastico di diversi materiali soggetti a vibrazioni.

- Vantaggi

 - Aderisce alla maggior parte dei materiali usati in edilizia.
 - Eccellente adesione senza primer su alluminio, rivestimenti epossidici, poliestere, acciaio, legno.
 - Verniciabile una volta formatosi il film.
 - Non provoca migrazioni verso i substrati.
- Colori

Durata a scaffale: 12 mesi

Bianco

Grigio

Nero
- | Codice | Colore | Unità/ Cartone | Cartoni/ Pallet |
|--------|--------|-----------------------|-----------------|
| 395596 | Bianco | 12 cartucce da 310 ml | 104 |
| 396597 | Grigio | 12 cartucce da 310 ml | 104 |
| 395598 | Nero | 12 cartucce da 310 ml | 104 |
- Vantaggi

 - Trasparenza assoluta.
 - Permanentemente elastico.
 - Asciugatura rapida.
 - Prodotto tissotropico.
 - Può essere dipinto dopo la polimerizzazione.
 - Inodore, senza solventi e senza isocianati.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi

Trasparente

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
378295	Trasparente	12 cartucce da 310 ml	100
380634	Trasparente	20 confezioni da 400 ml	45

Vantaggi

 - Etichetta SNJF Facciata 25E.
 - 0% poliuretano/ 0% isocianati. Verniciabile.
 - Non crea fili, facile da estrarre e da lisciare anche a freddo.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi

Bianco
RAL 9003

Sabbia
RAL 1015

Grigio
RAL 7038


Marrone
RAL 8002

Nero
RAL 9004

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
395651	Bianco RAL 9003	12 cartucce da 310 ml	100
395652	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 400 ml	45
395654	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 600 ml	30
395658	Sabbia RAL 1015	12 cartucce da 310 ml	100
395659	Sabbia RAL 1015	20 confezioni da 400 ml	45
395644	Grigio RAL 7038	12 cartucce da 310 ml	100
394737	Grigio RAL 7038	20 confezioni da 400 ml	45
394734	Grigio RAL 7038	20 confezioni da 600 ml	30
395647	Marrone RAL 8002	12 cartucce da 310 ml	100
340925	Marrone RAL 8002	20 confezioni da 600 ml	30
395655	Nero RAL 9004	12 cartucce da 310 ml	100
395656	Nero RAL 9004	20 confezioni da 400 ml	45


SP540

Sigillante ibrido giunti di pavimentazione



cartuccia
310 ml


confezione
600 ml



EMBRIONES EN EL AIRE INTERIOR

A+


A+ A B C



Sigillante elastico per interni ed esterni. Forma un film superficiale in 35-40 minuti ed è chimicamente neutro e non corrosivo. Dopo l'indurimento, rimane permanentemente elastico, mantenendo intatte le sue proprietà di resistenza meccanica. Per aree soggette a traffico pedonale e magazzini, parcheggi, sigillatura di giunti orizzontali esterni o soggetti a un traffico elevato, stadi, passerelle e passaggi obbligati.


SP925

Membrana isolante ibrida



cartuccia
310 ml


confezione
400 ml



EMBRIONES EN EL AIRE INTERIOR


A+

A+ A B C




Membrana tissotropica ibrida, bassa viscosità, neutra, non corrosiva e quasi inodore. Polimerizza grazie all'umidità dell'aria e forma un rivestimento solido ed elastico, a tenuta d'aria e d'acqua. Buona resistenza ai raggi UV e alle intemperie. Per la sigillatura interna ed esterna di giunti tra tubi, cavi, finestre... Assorbe i movimenti degli elementi strutturali e l'espansione dei materiali. Eccellente adesione anche su superfici umide.

SG490 Silicone strutturale HM




cartuccia
310 ml





EMBRIONES EN EL AIRE INTERIOR

A+


A+ A B C







FACCIATA n. 3724
Classe: sigillante elastico GF 25E



Stucco siliconico monocomponente a reticolazione acetica che offre un'eccellente adesione alla maggior parte dei substrati più comuni, con o senza primer.

Vantaggi

 - Inodore, senza solventi e senza isocianati.
 - Polimerizzazione rapida.
 - Tack eccellente in poco tempo.
 - Elasticità permanente e verniciabile.
 - Alta resistenza meccanica e all'abrasione.
 - Eccellente resistenza alle condizioni climatiche avverse, all'invecchiamento e ai raggi UV.
 - Per giunti di pavimenti conformemente alla normativa EN15651-4, esterni e interni.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi

Grigio calces-
truzzo
RAL 7038

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
397313	Grigio calcestruzzo	20 confezioni da 600 ml	36

Vantaggi

 - Senza solventi, isocianati né silicone.
 - Applicabile con pistola, spatola o pennello. Verniciabile.
 - Non gocciola: tissotropica e a bassa viscosità.
 - Indurimento rapido e facile da applicare sia in estate che in inverno.
 - Buona resistenza all'invecchiamento e ai raggi UV.
 - Alta resistenza meccanica e permanentemente elastico.
 - Buona adesione anche su superfici umide.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi

Bianco
RAL 9003

Antracite
RAL 7016

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
346559	Antracite RAL 7016	12 cartucce da 310 ml	60
342408	Antracite RAL 7016	20 confezioni da 400 ml	48
500536	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 400 ml	48

Tremco Silicone strutturale

Vantaggi

 - Etichetta SNJF-VEC.
 - Omologazione tecnica europea 05/0005 - ETAG 002
 - Monocomponente.
 - Asciugatura rapida e alta resistenza ai raggi UV.
 - Permette una facile estrusione.

Colori

Durata a scaffale: 18 mesi

Nero bril-
lante

Codice	Unità/ Cartone	Cartoni/Pallet
400584	25 cartucce da 310 ml	48

44

È possibile scaricare le schede tecniche sul sito www.illbruck.com

Nota: I colori RAL dei sigillanti mostrati nel supporto stampato sono indicativi. La stampa su carta non permette una riproduzione accurata dei colori.

È possibile scaricare le schede tecniche sul sito www.illbruck.com

Nota: I colori RAL dei sigillanti mostrati nel supporto stampato sono indicativi. La stampa su carta non permette una riproduzione accurata dei colori.

45

Poliuretano

PU901

Sigillante PU Edilizia



Sigillante elastomerico a basso modulo per l'incollaggio e la sigillatura di vari materiali edili e serramenti metallici. Specifico per giunti di dilatazione nel campo dell'edilizia, capannoni industriali e moduli prefabbricati.

Vantaggi

- Aspetto brillante.
- Etichetta SNJF Facciata 25E.
- Eccellente adesione senza primer sulla maggior parte dei substrati.
- Facile da estrarre e verniciabile.

Colori Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396146	Bianco RAL 9016	20 cartucce da 310 ml	60
396147	Bianco RAL 9016	20 confezioni da 400 ml	48
396148	Bianco RAL 9016	20 confezioni da 600 ml	36
396156	Sabbia RAL 1015	20 cartucce da 310 ml	60
396150	Grigio RAL 7047	20 cartucce da 310 ml	60
396151	Grigio RAL 7047	20 confezioni da 400 ml	48
396152	Grigio RAL 7047	20 confezioni da 600 ml	36
396149	Marrone RAL 8002	20 cartucce da 310 ml	60
396153	Nero RAL 7021	20 cartucce da 310 ml	60
396155	Nero RAL 7021	20 confezioni da 400 ml	48
396154	Nero RAL 7021	20 confezioni da 600 ml	36

PU902

Sigillante PU Industria e carrozzeria



Sigillante elastomerico ad alto modulo per l'incollaggio e la sigillatura industriale. Ideale per realizzare giunti in carrozzeria, strutture metalliche prefabbricate e per l'unione di diversi materiali da costruzione e serramenti metallici. PU902 è anche adatto per la realizzazione di giunti in pavimenti industriali calpestabili.

Vantaggi

- Aspetto brillante.
- Etichetta SNJF Facciata 25E.
- Eccellente adesione senza primer sulla maggior parte dei substrati.
- Facile da estrarre e verniciabile.

Colori Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396266	Bianco RAL 9016	20 cartucce da 310 ml	60
396267	Bianco RAL 9016	20 confezioni da 400 ml	48
396268	Bianco RAL 9016	20 confezioni da 600 ml	36
396270	Grigio RAL 7047	12 cartucce da 310 ml	60
396271	Grigio RAL 7047	20 confezioni da 400 ml	48
396272	Grigio RAL 7047	20 confezioni da 600 ml	36
396269	Marrone RAL 8002	20 cartucce da 310 ml	60
396276	Nero RAL 7021	20 cartucce da 310 ml	60
396277	Nero RAL 7021	20 confezioni da 400 ml	48

LD701

Giunto acrilico strutturale specifico per intonaco



Sigillante plastico in dispersione acrilica che, grazie alla sua consistenza, offre una tenuta visivamente simile all'intonaco. È particolarmente adatto per la riparazione di pareti intonacate e per il rivestimento di crepe, sia all'interno che all'esterno.

LD704

Sigillante acrilico



Sigillante plastico in dispersione acrilica per la sigillatura di giunti con poco movimento (15%). Ideale per il trattamento di crepe e giunti su calcestruzzo poroso, pietra, intonaco e legno.

LD705

Resistente alla pioggia



Sigillante plastico in dispersione acrilica per la sigillatura di giunti con espansione ridotta, trattamento di davanzali, sigillatura di telai di porte, cassonetti di tapparelle, riparazione di muri di malta in costruzioni leggere. Formazione immediata del film per impedire la possibile entrata di acqua e umidità.

Vantaggi

- Aspetto opaco.
- Visivamente simile all'intonaco.
- Buona adesione alla maggior parte dei substrati e senza primer.
- Verniciabile.

Colori Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
333588	Bianco RAL 9003	20 cartucce da 310 ml	60

Vantaggi

- Aspetto opaco.
- Etichetta SNJF Facciata 12,5P.
- Buona resistenza ai raggi UV, agli agenti atmosferici e all'invecchiamento.
- 24 mesi di vita a scaffale.

Colori Durata a scaffale: 24 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
395526	Bianco RAL 9003	20 cartucce da 310 ml	60
395527	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 400 ml	60
395528	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 600 ml	30
395532	Grigio RAL 7004	20 cartucce da 310 ml	60
395529	Rovere RAL 8001	20 cartucce da 310 ml	60
395541	Nero RAL 8022	20 cartucce da 310 ml	60

Vantaggi

- Aspetto opaco.
- Etichetta SNJF Facciata 12,5P.
- Resistenza immediata alla pioggia e ai raggi UV, subito dopo l'applicazione.
- Verniciabile.

Colori Durata a scaffale: 24 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
395516	Bianco RAL 9003	20 cartucce da 310 ml	60
395519	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 400 ml	60

LD925

Sigillante acrilico
applicazione spray



Il rivestimento ermetico spray LD925 è un sigillante specifico per applicazioni edili, sia in nuove costruzioni che in ristrutturazioni, dove è richiesta una tenuta stagna elevata. Particolarmente adatto per:

- Giunti pavimento-parete
- Giunti parete-soffitto
- Giunti di costruzione

Si applica sui materiali da costruzione più comuni: acciaio, calcestruzzo, pietra, legno e alluminio

Vantaggi

- Impermeabile, testato da SKG-IK0B fino a 1.750 Pa con un substrato asciutto di 1 mm di spessore.
- Permanentemente elastico e durevole dopo l'indurimento.
- Adesione molto buona su superfici porose.
- Facile pulizia degli strumenti e delle attrezzature perché è a base d'acqua.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Bianco

Codice	Colore	Unità/ Cartone	latte/ pallet
510229	Bianco	Latta da 10 kg	33

LD926

NUOVO!

Rivestimento
ermetico pennello
interni



Si usa come membrana stagna per i giunti pavimento-parete, parete-tetto, e per i giunti di collegamento di porte e finestre, e per altri giunti e superfici edili. Buona adesione sui materiali da costruzione più comuni, come acciaio, calcestruzzo, pietra, legno e alluminio. **NOTA:** ordine minimo di acquisto 170 latte.

Vantaggi

- A base d'acqua, facile da pulire.
- Impermeabile, testato da SKG-IK0B fino a 1.750 Pa con un substrato asciutto di 1 mm di spessore.
- Permanentemente elastico dopo l'indurimento e molto durevole.
- Buona adesione su superfici leggermente umide.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Bianco

Codice	Colore	Unità/ Cartone	latte/ pallet
503474	Bianco	Latta da 5 kg	175

NOTA: Ordine minimo di acquisto 170 latte.

OS925

NUOVO!

Rivestimento
stagno e
impermeabile
interni-esterni



Appositamente concepito per essere usato in applicazioni per le quali è richiesta un'elevata tenuta stagna all'acqua e all'aria, sia per opere nuove che per restauri. Può essere utilizzato per balconi, terrazzi, per sigillature a livello del terreno, per giunti tra pavimento e parete, per giunti su tetti e altro ancora. Assicura un'impermeabilizzazione contro l'umidità e le infiltrazioni d'acqua in edifici che si trovano al di sotto del livello del terreno. Impermeabilizzazione in base alla norma DIN 18533. Aderisce alla maggior parte dei materiali da costruzione come acciaio, calcestruzzo, pietra, mattoni, cartongesso, bitume, PVC, legno e alluminio.

Vantaggi

- Testato per essere stagno fino a 1.000 Pa con uno spessore a pellicola asciutta di 2 mm.
- Forma una membrana senza giunti con un'eccellente adesione a superfici bituminose e minerali.
- Buona adesione su superfici leggermente umide.
- Alta flessibilità ed elasticità.
- Privo di solventi e adatto per applicazioni in interni.
- Resistente ai solventi a base d'acqua, agli acidi diluiti, ai sali, al calcare e al cemento.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



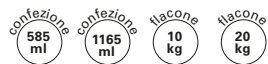
Marrone

Codice	Colore	Unità/ Cartone	latte/ pallet
510026	Marrone	Latta da 20 kg	18
510040	Marrone	Latta da 5 kg	60

Acrilici

OS201

Sigillante per vetro



Sigillante oleoplastico a base di olio vegetale e oli sintetici, tissotropico, senza amianto, indicato per l'installazione di vetri singoli e doppi vetri.

Vantaggi

- Aspetto opaco.
- Prodotto tissotropico, senza amianto.
- Facilmente applicabile a mano o con la pistola.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



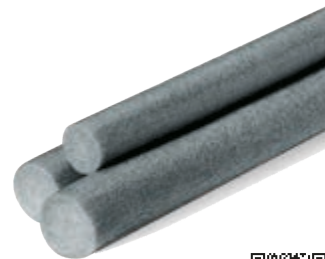
Grigio

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396042	Grigio	12 confezioni da 585 ml	
396041	Grigio	12 confez. da 1.165 ml (Ø 65 mm)	30
396039	Grigio	Flacone da 10 kg	72
396038	Grigio	Flacone da 20 kg	33

Cordoni di preriempimento

PR102

Cordone PE
in polietilene



Schiuma di polietilene estrusa a sezione circolare, a cellula chiusa, che fornisce supporto, impermeabilità e tenuta stagna per la realizzazione di giunti. Utilizzato come supporto nel riempimento con sigillanti per giunti in diverse aree dell'edilizia. Ideale per realizzare giunti di dilatazione, unire pannelli e fare contorni di porte e finestre.

Vantaggi

- Installazione facile e pulita.
- Non assorbe il sigillante.
- Permette di regolare, stringere e lisciare lo stucco.
- Consente un notevole risparmio di sigillante.
- Impedisce l'adesione del sigillante su tutti e 3 i lati.

Colori



Grigio

Codice	Colore	Cordone preriem- pimento	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
309863	Grigio	Ø6 mm	Rotolo da 2.750 m	
309864	Grigio	Ø8 mm	Rotolo da 1.820 m	
309865	Grigio	Ø10 mm	Cartone da 600 m	
309867	Grigio	Ø15 mm	Cartone da 250 m	
309868	Grigio	Ø20 mm	Cartone da 150 m	
309870	Grigio	Ø30 mm	Cartone da 180 m/cordoni da 2 m	
309871	Grigio	Ø40 mm	Cartone da 120 m/cordoni da 2 m	
309872	Grigio	Ø50 mm	Cartone da 84 m/cordoni da 2 m	

Sigillanti

Oleoplastici

Pistole manuali per cartucce

AA833

Pistola STANDARD
Cartuccia 310



Pistola a uso standard per cartucce con un eccellente rapporto qualità/prezzo, è ideale progetti o lavori di portata ridotta.

Codice	Adatta per
325112	Cartuccia da 310 ml

AA853

Pistola PRO
Cartuccia 310



Pistola di alta qualità con un eccellente rapporto forza/spinta, il che la rende estremamente utile quando è necessario coprire molti metri lineari al giorno; per esempio, è ideale per l'applicazione del nostro sigillante ibrido SP522.

Codice	Adatta per
342801	Cartuccia da 310 ml

*Raccomandata per i nostri sigillanti, adesivi ibridi, siliconi e acrilici.

AA873

Pistola ULTRA
Cartuccia 310



Questa pistola di alta qualità è dotata un sistema di spinta meccanica molto forte, che la rende molto utile quando viene usata per l'estrusione di prodotti ad alta viscosità, per esempio il nostro adesivo ibrido SP350 ad alta adesione.

Codice	Adatta per
335375	Cartuccia da 310 ml

*Raccomandata per le nostre colle ibride e poliuretani.

AA881

Pistola applicazione
PU038



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
502374		Pistola manuale AA881 per PU038	1

Prodotti
complementari
e accessori



AA934

Pistola STANDARD Confezione 400



Pistole manuali per confezione da 400 ml

Pistola a uso standard per cartucce con un eccellente rapporto qualità/prezzo, è ideale progetti o lavori di portata ridotta.

Codice	Adatta per
398033	Confezione da 400 ml

AA954

Pistola PRO Confezione 400



Pistola di alta qualità con un eccellente rapporto forza/spinta, il che la rende estremamente utile quando è necessario coprire molti metri lineari al giorno; per esempio, è ideale per l'applicazione del nostro sigillante ibrido SP522.

Codice	Adatta per
342802	Confezione da 400 ml

*Raccomandata per i nostri sigillanti, adesivi ibridi, siliconi e acrilici.

AA956

Pistola PRO Confezione 600



Pistole manuali per confezione da 600 ml

Pistola di alta qualità con un eccellente rapporto forza/spinta, il che la rende estremamente utile quando è necessario coprire molti metri lineari al giorno; per esempio, è ideale per l'applicazione del nostro sigillante ibrido SP522.

Codice	Adatta per
342803	Confezione da 600 ml

*Raccomandata per le nostre colle ibride e poliuretani.

AA813

Pistola a batteria Cartuccia 310



Pistola elettrica

Codice	Adatta per	Dimensioni
342213	Cartuccia da 310 ml	

*Il prodotto viene fornito in una valigetta per il trasporto e con 2 batterie.

AA916

Pistola a batteria 400-600 Combi



Le pistole applicatrici illbruck sono provviste di batterie elettriche agli ioni di litio ricaricabili da 10,8 V che si ricaricano in meno di mezz'ora e sono di lunga durata. Queste pistole sono appositamente progettate per l'estrusione di sigillanti e adesivi a bassa e media viscosità, come silicone, acrilici, polimeri o ibridi... Facilitano la realizzazione di giunti molto lunghi, in quanto permettono un'applicazione coerente e riducono la fatica fisica.

Codice	Adatta per	Dimensioni
398339	Confezioni da 400 ml e 600 ml	600x277x80 mm

Il prodotto viene fornito in una valigetta per il trasporto e con 2 batterie.

*Raccomandata per i nostri sigillanti, adesivi ibridi, siliconi e acrilici.

AA823

Pistola Airflow Cartuccia 310



Pistole pneumatiche

Codice	Adatta per	Dimensioni
335480	Cartuccia da 310 ml	466x277x79 mm

*Raccomandata per qualsiasi tipo di sigillante o adesivo.

AA924

Pistola Airflow
Confezione 400



Pistole pneumatiche

Gli utensili Airflow sono pistole ad aria, progettate per l'uso con sigillanti e adesivi di bassa e media viscosità. Queste pistole sono ideali per l'applicazione professionale di tali sigillanti.

Codice	Adatta per	Dimensioni
335481	Confezioni da 400 ml	492x277x80 mm

*Raccomandata per qualsiasi tipo di sigillante o adesivo.

AA926

Pistola Airflow
Confezione 600 Combi



Codice	Adatta per	Dimensioni
335482	Confezioni da 600 ml, 400 ml e 310 ml	600x277x80 mm

*Raccomandata per qualsiasi tipo di sigillante o adesivo.

AA925

Pistola Jetflow
Confezione 600 Combi



Pistola a spruzzo pneumatica

La pistola a spruzzo professionale Jetflow è raccomandata per l'applicazione di sigillanti a spruzzo come il nostro sigillante estruso SP925.

Vantaggi

- Per realizzare cordoni o per spruzzare il prodotto.
- Regolatore da 6,8 bar (100 psi).
- Peso: 1,76 kg.
- Forza di spinta: 1,5 KN.

Codice	Adatta per	Dimensioni
340675	Confezioni da 600 ml, 400 ml e 310 ml	536x276x83 mm
343783	Cannula esterna da 310 ml, 400 ml e 600 ml	
343784	Cannula interna per cartuccia 310 ml	
343785	Cannula interna per confezione da 400 ml e 600 ml	

AA401

Pulitore per PVC



Pulitore a base di acetato di etile. Ideale per la pulizia leggermente corrosiva di superfici in PVC rigido.

Vantaggi

- Pulizia di materiali termoplastici e termoindurenti.
- Adatto per la pulizia di profili bianchi in PVC rigido.

Colori



Trasparente

Codice	Colore	Contenuto	Unità/ Cartone
395902	Trasparente	1 L	10 flaconi
395901	Trasparente	10 L	1 latta
395903	Trasparente	30 L	1 latta
395904	Trasparente	200 L	1 latta

AA402

Pulitore non
corrosivo per PVC



Pulitore a base di una miscela di 2-propanolo ed essenze speciali. Si tratta di un prodotto di pulizia non corrosivo per il PVC rigido e vari tipi di superfici in plastica.

Colori



Trasparente

Codice	Colore	Contenuto	Unità/ Cartone
395906	Trasparente	1 L	10 flaconi
395905	Trasparente	10 L	1 latta

AA404

Pulitore universale



Pulitore a base di una miscela di alcol e acetone. Adatto a tutte le superfici non assorbenti.

Vantaggi

- Pulitore universale che non macchia le superfici, rimuove polvere, tracce di grasso e sporco.
- Per superfici non assorbenti: vetro, superfici smaltate, ceramica e metallo.
- Evaporazione rapida.

Colori



Trasparente

Codice	Colore	Contenuto	Unità/ Cartone
331401	Trasparente	1 L	10 flaconi

AA406**Pulitore per alluminio laccato**

Pulitore a base di una miscela di 2-propanolo ed essenze speciali. Prodotto per la pulizia di alluminio e alluminio laccato. Non aggredisce le guarnizioni EPDM.

Vantaggi

- Ad asciugatura rapida.
- Quasi inodore.
- Appositamente sviluppato per le superfici delicate.

Colori

Codice	Colore	Contenuto	Unità/ Cartone
395909	Trasparente	1 L	10 flaconi
395908	Trasparente	10 L	1 latta
399868	Trasparente	30 L	1 latta
395911	Trasparente	200 L	1 latta

AA409**Detergente biodegradabile**

Detergente biodegradabile, non infiammabile, ecologico e non soggetto a etichettatura di sicurezza. È particolarmente indicato per la pulizia di resine, colle, adesivi e sigillanti su tutte le superfici, alluminio, PVC, ecc...

Vantaggi

- Facilmente biodegradabile: 28 giorni.
- Inodore, il che permette di utilizzarlo in un ambiente chiuso.
- Non intacca i profili in alluminio.

Colori

Codice	Colore	Contenuto	Unità/ Cartone
395998	Trasparente	1 L	10 flaconi
395810	Trasparente	25 L	1 latta

AA292**Salviette per la pulizia di superfici**

Salviette in tessuto per la pulizia di superfici lisce per rimuovere residui di sigillanti, siliconi, schiume PU, colle, coloranti, vernice non ancora asciutte, grasso e polvere.

Vantaggi

- Ideale per rimuovere grasso e polvere.
- Veloce ed efficace.
- Mani pulite e protette senza bisogno d'acqua.

Colori

Codice	Colore	Unità/Cartone	Cartoni/Pallet
334834	Bianco	6 confezioni di salviette	60

Detergenti**AA300****Liquido levigante**

Concentrato speciale formulato per lisciare e quindi facilitare la levigatura dei giunti realizzati con i sigillanti illbruck. Prodotto da diluire prima dell'uso. I prodotti commerciali a base di sapone non sono adatti a questi usi; si raccomanda di usare solo AA300.

Vantaggi

- Crea una migliore finitura estetica per i giunti.
- La pressione esercitata sul sigillante aiuta a ottenere un'adesione perfetta.
- A pH neutro.
- Inodore.

Colori

Codice	Colore	Contenuto	Unità/ Cartone
395018	Trasparente	1 L	10 flaconi

AA301**Spray lisciante**

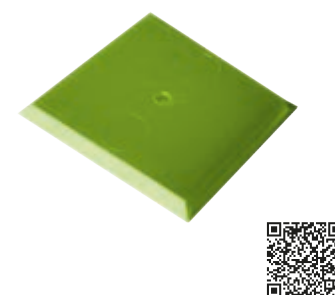
Lo spray lisciante AA301 è stato formulato appositamente per agevolare la lisciatura dei giunti realizzati con prodotti illbruck. I prodotti commerciali tipo "saponi liquidi" non sono adeguati per questo campo di applicazione; raccomandiamo ai nostri clienti di utilizzare esclusivamente lo spray lisciante AA301 o il liquido lisciante AA300 di illbruck.

Vantaggi

- Crea una migliore finitura estetica per i giunti e non richiede diluizione.
- La pressione esercitata sul sigillante aiuta a ottenere un'adesione perfetta.
- A pH neutro.
- Inodore.

Colori

Codice	Colore	Contenuto	Unità/ Cartone
397678	Trasparente	0,75 ml	12 spray

AA310**Spatola levigante**

Accessori speciali in resina sintetica per facilitare la lisciatura dei giunti di tenuta illbruck.

Codice	Unità/ Cartone
396227	10 spatole per scatola

Prodotti liscianti

Primer

Lo scopo principale dei primer è quello di migliorare l'adesione del giunto dei sigillanti sui vari materiali di supporto. Per ogni combinazione sigillante/substrato ci sono diverse raccomandazioni di applicazione.

AT101

Primer superfici assorbenti



Primer per migliorare l'adesione dei sigillanti illbruck su substrati assorbenti, come le superfici minerali e moltissimi materiali da costruzione.

Vantaggi

- Pretrattamento ideale per substrati porosi (malta, calcestruzzo aerato autoclavato...).
- Migliora l'adesione di sigillanti e adesivi.

Colori

Durata a scaffale: 18 mesi



Trasparente

Codice	Colore	Unità/ Cartone
393868	Trasparente	12 latte da 500 ml

AT120

Primer superfici non assorbenti



Primer per migliorare l'adesione dei sigillanti illbruck su substrati non assorbenti, come i supporti metallici e i serramenti metallici in generale.

Vantaggi

- Pretrattamento ideale per substrati non porosi.
- Migliora l'adesione di sigillanti e adesivi.

Colori

Durata a scaffale: 18 mesi



Trasparente

Codice	Colore	Unità/ Cartone
393869	Trasparente	12 latte da 500 ml

AT160

Pulitore per superfici



Pulitore per superfici appositamente progettato per superfici non assorbenti come metallo, plastica, vetro... per rimuovere olio, grasso, polvere... Inoltre, migliora l'adesione dei sigillanti e degli adesivi sui substrati.

Vantaggi

- Migliora l'adesione di sigillanti e adesivi.
- Eccellente preparazione della superficie.
- Rimuove il grasso e la polvere dalle superfici non assorbenti.

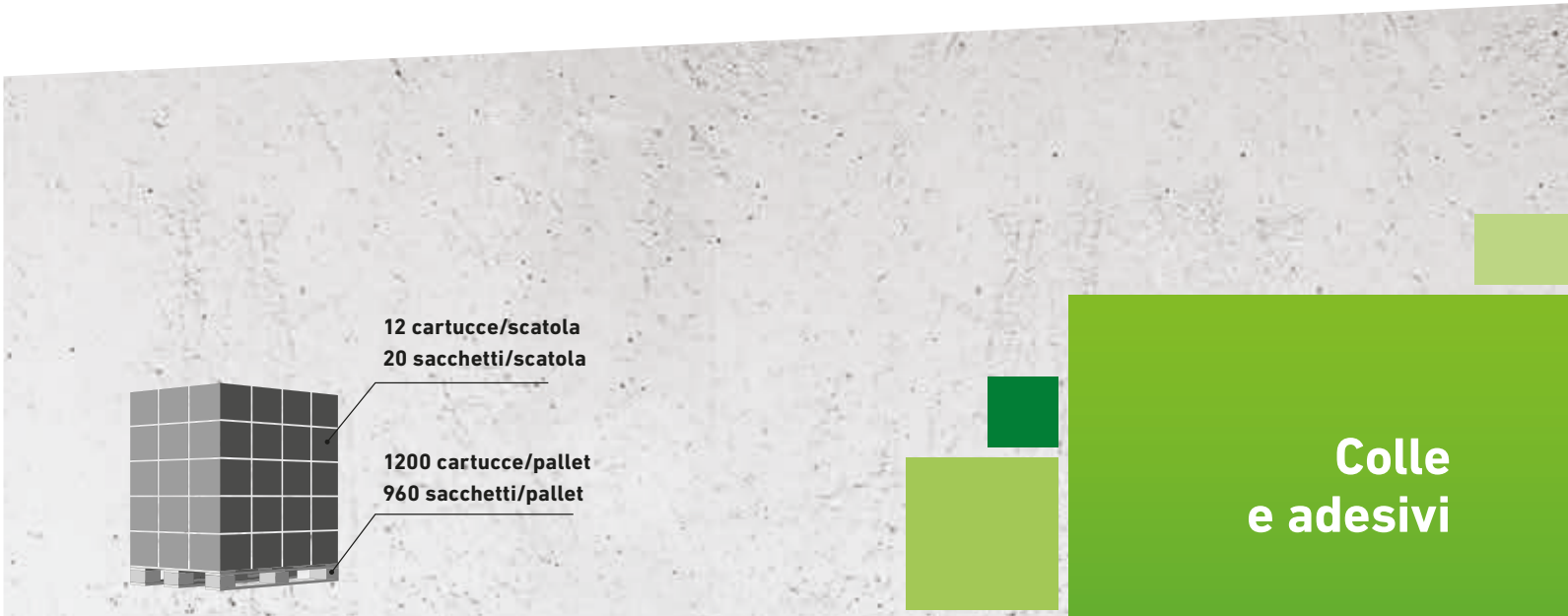
Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



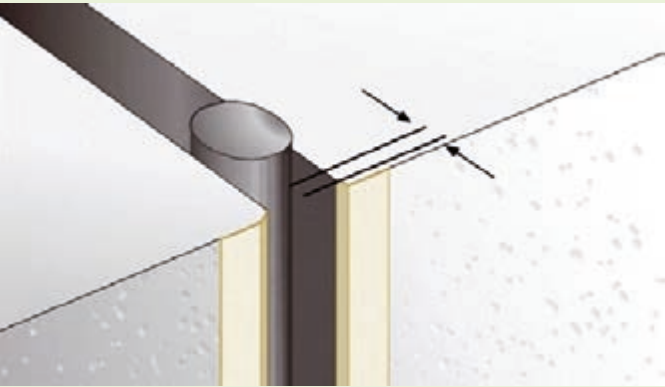
Trasparente

Codice	Colore	Unità/ Cartone
380655	Trasparente	12 latte da 500 ml

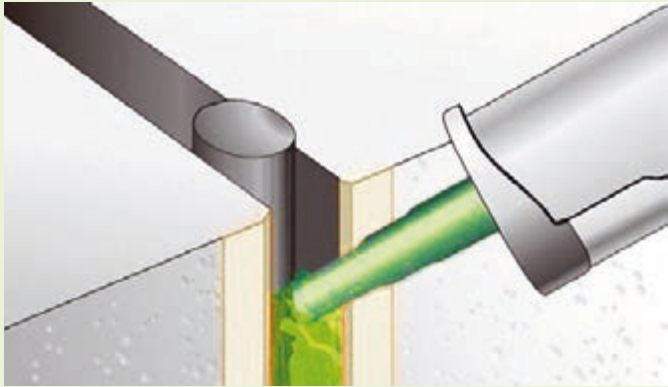


Massima qualità nei giunti di dilatazione.

Secondo la norma DIN 18540, i giunti di dilatazione necessitano di un supporto. illbruck dispone del cordone di polietilene idrorepellente PR102, utilizzato come supporto nel riempimento dei sigillanti per giunti nelle diverse aree di costruzione. Questo impedisce l'adesione su 3 lati, contrastando la generazione di crepe nel sigillante e garantendo un'elasticità duratura. Ideale per realizzare giunti di dilatazione, unioni tra pannelli e contorni di porte e finestre.



Il cordone PR102 non solo agisce come bordo di tenuta, ma aiuta anche a modellare i componenti.

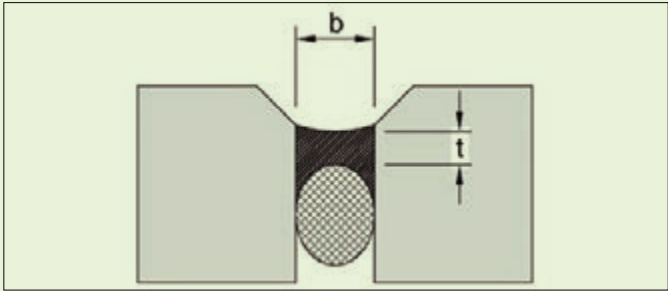


Utilizzando il PR102, i sigillanti permettono di raggiungere un risultato ottimale e a lungo termine.

Tabella delle prestazioni dei sigillanti in base alla norma DIN 18540:

Consumo di vari sigillanti ottenuti dai diversi contenitori. Il calcolo si basa su una sezione trasversale rettangolare come previsto dalla norma DIN 18540.

La larghezza minima dei giunti di collegamento nella regione esterna è di 10 mm e non può superare i 35 mm.



La progettazione dei giunti delle pareti esterne deve essere in accordo tra la larghezza del giunto e la superficie dei componenti nella zona del giunto.

Tabella delle prestazioni

Larghezza (b) in mm	Profondità (t) in m	Contenuto in ml			Consumo per metro lineare ml/m
		310	400	600	
5	5	12,4	16,0	24,0	26
6	6	8,6	11,1	16,7	66
8	8	4,8	6,3	9,4	64
10	8	3,9	5,0	7,5	80
12	8	3,2	4,2	6,3	96
15	8	2,6	3,3	5,8	120
20	10	1,6	2,0	3,0	200
25	12	1,0	1,3	2,0	300
30	15	0,7	0,9	1,3	450
35	15	0,6	0,8	1,1	525

Questi valori sono puramente aritmetici e sono stati fattorizzati in modo da non eccedere nel materiale.

Colle e adesivi

Ibridi

Vantaggi

- Inodore, senza solventi e con lo 0% di isocianati.
- Viscosità ridotta ed estrusione facile, anche nei giorni freddi.
- Tissotropica, non cola, nemmeno se fa caldo.
- Senza filamenti.
- Aderenza molto buona sui metalli.
- Elevata elasticità.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



SP025

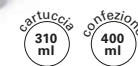
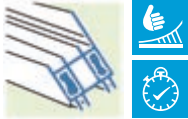
Colla per membrane



La colla per membrane SP025 è indicata per sigillare e incollare giunti sia per esterni che per interni nel settore edilizio, conformemente alla normativa DIN EN 15651-1, Classe 20HM. Certificata secondo la norma EN 13501-1 Classe B-s1, d0.

SP033

Colla adesiva di montaggio



Vantaggi

- Buona aderenza sui metalli.
- Senza filamenti.
- Prodotto tissotropico.

Colori

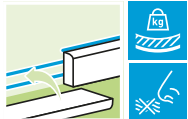
Durata a scaffale: 12 mesi



SP033 è ideale per incollare assemblaggi ermetici e flessibili. È resistente agli agenti atmosferici, ai raggi UV, agli urti e alle vibrazioni. Si usa principalmente per: incollaggio di spessori di rinforzo, sigillatura di bisellature, pannelli e piastre, battiscopa, davanzali, zoccoli, rivestimenti, viti, piastrelle, per l'incollaggio di pelli e cuoio...

SP050

Colla ibrida multiuso



Vantaggi

- Permanentemente elastico.
- Asciugatura rapida.
- Per uso interno ed esterno.
- Prodotto tissotropico.
- Può essere dipinto dopo la polimerizzazione.
- Inodore, senza solventi e senza isocianati.

Colori

Durata a scaffale: 18 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
378181	Bianco RAL 9003	12 cartucce da 310 ml	100
380577	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 400 ml	45
378254	Grigio RAL 7042	12 cartucce da 310 ml	100
380579	Grigio RAL 7042	20 confezioni da 400 ml	45
378180	Nero RAL 9004	12 cartucce da 310 ml	100
380578	Nero RAL 9004	20 confezioni da 400 ml	45

Adesivo ibrido versatile di elevata qualità tecnologica, reticolazione neutra, monocomponente e ad alto modulo elastico. Senza silicone e isocianati. Reticola per assorbimento dell'umidità. Questo permette alla colla di creare un legame flessibile e una tenuta ottimale per molti materiali (vetro, acciaio, alluminio, alluminio anodizzato...). È adatta a molte applicazioni diverse: incollaggio di serramenti, bisellature in alluminio, incollaggio di specchi, unione di elementi di diversa natura...

Ibridi

SP141

Colla ibrida speciale per specchi



SP141 è un adesivo polimerico ibrido di nuova tecnologia, a polimerizzazione neutra e reticolazione all'umidità, adatto all'incollaggio di un'ampia varietà di substrati, specialmente specchi, e soddisfa i requisiti della norma DIN-1238. A causa della grande varietà di prodotti sul mercato e dei fattori esterni che possono influenzare il risultato, si raccomandano test specifici.

Vantaggi

- Polimerizzazione rapida.
- Elevata elasticità, resistenza agli urti e alle vibrazioni.
- Resistente ai raggi UV e alle intemperie.
- Eccellente adesione.
- Inodore, senza solventi e senza isocianati.

Colori

Durata a scaffale: 18 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
341404	Bianco RAL 9003	12 cartucce da 310 ml	100

SP142

Colla ibrida zinco e grondaie



Adesivo ibrido a reticolazione neutra. Inodore, senza solventi e con lo 0% di isocianato, reticola con l'umidità dell'aria, creando un legame morbido e flessibile. È resistente agli agenti atmosferici, ai raggi UV, agli urti e alle vibrazioni. Grazie alla sua resistenza all'invecchiamento, il giunto rimane flessibile nel tempo e può assorbire l'espansione tra i diversi materiali. Eccellente adesione sui metalli (zinco...), anche quando sono bagnati (non inzuppati). Verniciabile dopo asciugatura (testare la vernice prima).

Vantaggi

- Un giunto flessibile e impermeabile.
- Montaggio senza soluzione di continuità.
- Adesione su substrati umidi.

Colori

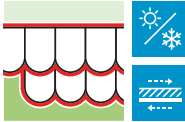
Durata a scaffale: 18 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
341405	Grigio	12 cartucce da 310 ml	100

SP143

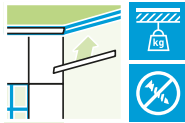
Adesivo ibrido per tegole



Adesivo ibrido a reticolazione neutra. Inodore, senza solventi e con lo 0% di isocianato, reticola con l'umidità dell'aria, creando un legame morbido e flessibile. È resistente agli agenti atmosferici, ai raggi UV, agli urti e alle vibrazioni, ecc. Grazie alla sua resistenza all'invecchiamento, il giunto rimane flessibile nel tempo e può assorbire l'espansione tra i diversi materiali. Eccellente adesione su calcestruzzo, fibrocemento, pietra, piastrelle, alluminio, legno... anche da umidi. Verniciabile una volta asciutta (dopo un test di compatibilità della vernice).

SP350

Colla ibrida con tack immediato



Adesivo ibrido versatile di elevata qualità tecnologica, reticolazione neutra, monocomponente e ad alto modulo elastico. Reticola per assorbimento dell'umidità. Adesivo ad alta viscosità che permette incollaggi che richiedono un'alta adesione iniziale. Adatta per l'incollaggio verticale e su soffitti, resistente alle intemperie e ai raggi UV, resistente agli urti e alle vibrazioni, incollaggio di specchi (verificarne previamente la compatibilità), pannelli acustici...

Vantaggi

- Incollaggio flessibile e resistente.
- Adesione su substrati umidi.
- Posa rapida.
- RE CEBTP n. BEB6.E.3076/1

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Pallet/Cartone	Cartoni/ Pallet
341407	Cotto	12 cartucce da 310 ml	100
341408	Cotto	20 confezioni da 400 ml	45

Vantaggi

- Tack immediato effetto ventosa.
- Permanentemente elastico.
- Inodore, senza solventi e senza isocianati.
- Per uso interno ed esterno.
- Prodotto tissotropico.
- Può essere dipinto dopo la polimerizzazione.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396592	Bianco RAL 9003	12 cartucce da 310 ml	100
395678	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 400 ml	45
342614*	Bianco RAL 9003	20 confezioni da 600 ml	30
396591	Nero	12 cartucce da 310 ml	100

*Su richiesta, pallet completo (1.060 pz.).

CT011

A contatto liquida



Colla a contatto pronta a base di resine sintetiche di alta qualità e di una miscela speciale di solventi. Adatta per l'incollaggio di legno laminato, gomme, schiume, pelle e pelle sintetica, sughero, varie materie plastiche nonché per l'incollaggio di vari materiali insieme.



Vantaggi

- Non contiene toluene.
- Ad azione rapida.
- Alto potere adesivo.
- Resistente a temperature fino a +90 °C e all'umidità.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396137	Semi-trasparente	Latta da 5 l	144

Contatto

CT012

A contatto gel



Colla a contatto tissotropica in gel pronta all'uso, a base di resine sintetiche di alta qualità dissolte in solventi organici. Adatta per l'incollaggio di legno laminato, gomme, schiume, pelle e pelle sintetica, sughero, varie materie plastiche nonché per l'incollaggio di vari materiali insieme. Non raccomandata per polistirolo, polietilene, polipropilene, teflon o silicone.



Vantaggi

- Non contiene toluene
- Azione rapida.
- Durata: ottima resistenza agli oli, all'umidità, alla temperatura e all'invecchiamento.
- Ideale per applicazioni verticali e a soffitto, non produce fili.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396329	Semi-trasparente	Latta da 5 l	144

Montaggio

MT012

Adesivo di montaggio



Adesivo di fissaggio a base di una speciale miscela di solventi, particolarmente indicato per l'incollaggio e il rivestimento di legno, profili, profilati, modanature, battiscopa e PVC rigido, nonché per l'incollaggio su muratura, pietra e calcestruzzo, pannelli in legno e compensato, elementi fonoassorbenti, gres, porcellana, ceramica...



Vantaggi

- Non contiene toluene.
- Non forma fili in eccesso.
- Quasi inodore.
- Applicazione verticale e a soffitto, contro la gravità.
- Può essere applicata sia all'interno che all'esterno.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
340452	Beige	12 cartucce da 310 ml	120

MT600

Montaggio senza solventi



Colla a dispersione con elevato tack iniziale, ecologica, senza solventi, inodore, si pulisce con acqua e polimerizza per evaporazione. Colla universale per l'incollaggio di battiscopa e assi e su legno, pietra, calcestruzzo e intonaco, così come PVC, polistirolo, poliuretano, ecc...

Vantaggi

- Tack iniziale immediato: incollaggio senza fissaggi meccanici.
- Rispettosa dell'ambiente: senza COV, senza isocianati, inodore.
- Eccellente adesione sui materiali da costruzione più comuni.
- Tissotropica: non si stacca, può essere usata nell'incollaggio verticale.
- Resistente all'acqua e al calore, utilizzabile sia all'interno che all'esterno.

Colori

Durata a scaffale: 18 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
502457	Bianco	12 cartucce da 310 ml	104

Poliuretani

Vantaggi

- Ad asciugatura rapida.
- Adatto per applicazioni verticali.
- Alta resistenza al taglio, agli agenti atmosferici e ai raggi UV.
- Senza solventi.

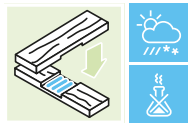
Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



PU110

Liquida rapida D4

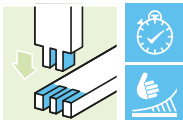


Colla poliuretanica monocomponente, ad asciugatura rapida, senza solventi. Altamente resistente all'acqua e classificata D4 secondo la norma EN 204. Si usa per l'incollaggio di serramenti esterni in tutti i tipi di legno con altri materiali (intonaco, metallo, mattoni, calcestruzzo, compensato...), pannelli isolanti in schiuma, pannelli di intonaco con o senza barriera al vapore...

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
502319	Marrone	12 latte da 750 g	24

PU211

Costruzione rapida D4



Adesivo poliuretanico senza solventi, trasparente, tissootropico e idrorepellente, ad asciugatura rapida, reticola con l'umidità e offre una buona resistenza all'acqua conformemente alla norma EN 204 D4. Si utilizza per l'unione di materiali porosi con materiali non porosi, legno su legno o altri materiali (calcestruzzo, pietra, fibrocemento, isolamento, metallo...) e per il montaggio di pannelli sandwich.

Vantaggi

- Ad asciugatura rapida.
- Adatto per applicazioni verticali.
- Alta resistenza al taglio, agli agenti atmosferici e ai raggi UV.
- Senza solventi.

Colori

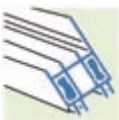
Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
395602	Bianco	12 cartucce da 310 ml	100

PU038

Colla PU 2-C
Incollaggio
di bisellature



Colla poliuretanica bicomponente, senza solventi, che indurisce per reazione del poliuretano con un catalizzatore. Indicata principalmente per l'incollaggio di angoli e spigoli sui bordi dei serramenti in alluminio. La colla PU038 può essere utilizzata anche per l'incollaggio rapido nell'industria edilizia e automobilistica. La qualità dell'incollaggio permette il suo utilizzo su molti materiali.

Vantaggi

- Incollaggio rapido.
- Senza solventi.
- Tissootropico, non si stacca.
- Buona resistenza alle intemperie.
- Beccucci di ricambio in scatole da 15 pz. e 75 pz.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
395599	Beige	10 cartucce da 550 gr	78
395603	Beige	10 cartucce da 900 gr	80

*I beccucci sono forniti separatamente.

AA038

Beccuccio
applicatore PU038



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
331214		Beccuccio applicatore AA038, 15 pz.	1
331215		Beccuccio applicatore AA038, 75 pz.	

Cianocrilati*

CY011

Cianocrilato



Adesivo liquido istantaneo monocomponente a base di cianoacrilato di etile che polimerizza in pochi secondi con l'umidità, il CY011 permette l'incollaggio rapido di una vasta gamma di metalli, plastiche (tranne PP/PE, PTFE, silicone), elastomeri, vetro, pietra, porcellana, legno e PVC. In falegnameria, permette l'incollaggio di giunti EPDM e dei loro accessori.

CY012

Cianocrilato in gel



Adesivo istantaneo monocomponente in forma di gel a base di cianoacrilato di etile che indurisce in pochi secondi con l'umidità, il CY012 permette un rapido incollaggio di superfici porose come legno, carta o cemento. Adatto anche per metalli e plastiche.

CY013

Cianoacrilato express



Adesivo istantaneo liquido monocomponente a base di cianoacrilato di etile che polimerizza in pochi secondi con l'umidità, il CY013 permette l'incollaggio istantaneo di metalli ferrosi e non ferrosi, così come di materiali sintetici ed elastomerici.

Vantaggi

- Adesivo senza solventi.
- Adesivo multimateriale.
- Versatile e veloce: incollaggio in pochi secondi.
- Durata e resistenza dell'incollaggio migliorate.
- Tappo con ago.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396318	Trasparente	20 flaconi da 20 gr	480

Vantaggi

- Adesivo senza solventi.
- Tissootropico: non si stacca nell'incollaggio verticale.
- Permette di riempire spazi vuoti di grandi dimensioni.
- Durata e resistenza dell'incollaggio migliorate.
- Tappo con ago.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
345814	Trasparente	20 flaconi da 20 gr	480

Vantaggi

- Presa estremamente veloce sulle gomme EPDM.
- Adesivo senza solventi.
- Adesivo multimateriale.
- Durata e resistenza dell'incollaggio migliorate.
- Tappo con ago.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396321	Trasparente	20 flaconi da 20 gr	480

**Prodotto molto sensibile alle variazioni di temperatura, conservare sempre in un luogo fresco e asciutto, al riparo dai raggi UV. Seguire sempre le indicazioni della scheda tecnica di sicurezza.*

OT014

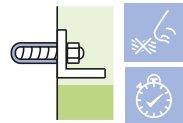
Colla PVC



Adesivo a base di cloruro di polivinile che si asciuga per evaporazione dei solventi. Utilizzata in carpenteria per l'incollaggio di PVC rigido (profili complementari, piccole unioni su legno, condotti d'acqua e giunti di piccoli tubi e grondaie senza pressione).

OT135

Tassello chimico



SOCOTEC



Resina sigillante senza stirene e quindi con un comfort di applicazione migliorato. Adatta all'uso su tutti i tipi di substrati e il cui scopo è quello di proteggere l'ambiente e l'utente. Prodotto bicomponente a presa rapida composto da una resina di uretano acrilato e da un indurente. Alte prestazioni e caratteristiche standard, omologata per il riempimento di spazi vuoti.

OT108

Adesivo per rivestimento di pavimenti e pareti



La OT108 è una colla acrilica senza solventi, usata per incollare pavimenti e pareti.

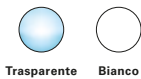
Prodotti vari

Vantaggi

- Adesivo tissotropico.
- Buona resistenza alle alte temperature.
- Stabile ai raggi UV, non ingiallisce.

Colori

Durata a scaffale: 18 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
500258	Bianco	15 tubetti da 180 gr	100
500260	Trasparente	15 tubetti da 180 gr	100

Vantaggi

- Quasi inodore: non contiene stirene.
- Non richiede alcuna scheda di sicurezza.
- La cartuccia può essere utilizzata con una semplice pistola per silicone.
- Certificazione SOCOTEC.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
502643	12 cartucce da 300 ml con 2 miscelatori	90

Vantaggi

- Facile da posare: in piedi con un rullo è molto più semplice del metodo tradizionale (in ginocchio con una spatola dentata).
- Risparmio di tempo nell'applicazione.
- Incollaggio saldo e duraturo.
- Compatibile con una vasta gamma di vinili, compresi quelli altamente plastificati.
- Senza solventi e non infiammabile.

Colori

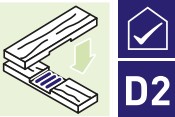
Durata a scaffale: 9 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/Pallet
399886	Bianco	Flacone da 15 L	

WD011

Colla per legno per interni D2



Colla bianca per legno a base di acetato di polivinile (PVAc) per un incollaggio rapido e pronto all'uso. Si usa per incollare tutti i tipi di legno: duro, dolce, esotico, fogli di compensato e di truciolato. Per interni.

WD013

Colla per legno per esterni D3



Colla bianca per legno a base di acetato di polivinile (PVAc) per un incollaggio rapido e pronto all'uso. Si usa per incollare tutti i tipi di legno: duro, dolce, esotico, fogli di compensato e di truciolato.

WD015

Colla per legno est. D4

WD115

Catalizzatore D4



Adesivo per legno in dispersione PVA bianco in combinazione con il catalizzatore illbruck WD115, a base di cloruro di alluminio. Questo sistema bicomponente permette di creare un incollaggio impermeabile. Appositamente progettato per l'assemblaggio di porte, finestre, pannelli ed elementi a sandwich in legno tenero, legno duro o esotico, così come l'unione di pannelli di compensato, l'incollaggio a caldo e a freddo...

Vantaggi

- Resistente all'umidità (D2 conformemente a EN 204) Per interni.
- Elevata resistenza coesiva finale.
- Non macchia.
- Forma una pellicola adesiva semitrasparente dopo l'asciugatura.
- Non infiammabile e non tossico.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396336	Bianco	Flacone da 5 kg	60

Vantaggi

- Effetto rapido.
- Resistente all'umidità (D3 conformemente a EN 204) Per esterni al riparo dalle intemperie.
- Elevata resistenza coesiva finale.
- Non macchia.
- Forma una pellicola semitrasparente dopo l'asciugatura.
- Non infiammabile e non tossico.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396304	Bianco	12 flaconi con dosatore da 750 gr	72
396305	Bianco	Flacone da 5 kg con beccuccio	60

Vantaggi

- Classificazione D4 secondo la norma europea EN 204.
- Adesione molto alta.
- Grande versatilità.
- Forma una pellicola compatta, elastica e incolore dopo l'asciugatura.
- Ideale per le macchine incollatrici.

Colori

DLU (WD015): 6 mesi DLU (WD115): 12 mesi



Codice	Colore	Unità/ Cartone	Cartoni/ Pallet
396326	Bianco	WD015 Latta da 9,5 kg	33
396327	Bianco	WD115 Flacone dosatore 0,5 Kg	45

Nastri mono e biadesivi



TN027

Nastro biadesivo A7200



Nastro adesivo acrilico trasparente, praticamente invisibile dopo l'applicazione. Quando viene usato per ridurre o evitare l'uso di fissaggi meccanici, il TN027 garantisce un ottimo risultato estetico. Questo nastro sviluppa prestazioni di presa eccezionali che possono sostituire i dispositivi di fissaggio meccanici come rivetti e/o saldature. L'adesione del prodotto aumenta nelle 72 ore successive all'applicazione. Le alte temperature (40 °C) accelerano questo processo. Il TN027 ha eccellenti proprietà di resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV.

Vantaggi

- Trasparenza perfetta, non ingiallisce.
- Migliora la produttività: facile da applicare, nessuno spreco e nessuna pulizia dopo l'applicazione.
- Nastro trasparente, garantisce un ottimo risultato estetico.
- Basso spessore per giunti invisibili.
- Adesivo potente per un incollaggio di lunga durata.
- Aiuta a distribuire le forze di trazione su tutta la superficie.
- Buona resistenza alle intemperie.
- Capacità di assorbimento degli urti, conformabile ed estremamente estensibile.

Colori

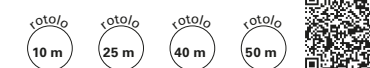
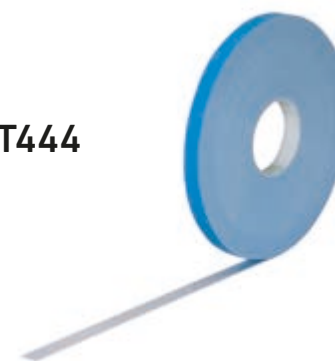


Bianco

Codice	Dimensioni	Unità/ Cartone	Rotolo m
343493	0,5 mm x 12 mm	Cartone di 21 rotoli	33
343495	0,5 mm x 19 mm	Cartone di 13 rotoli	33
343498	0,5 mm x 25 mm	Cartone di 10 rotoli	33
343490	1 mm x 6 mm	Cartone di 40 rotoli	33
343492	1 mm x 15 mm	Cartone di 16 rotoli	33
343496	1 mm x 19 mm	Cartone di 13 rotoli	33

TN140

Biadesivo T444



Nastro adesivo acrilico con adesivo ad elevata resistenza termica e al taglio che assicura eccellenti livelli di adesione. Il TN140 è progettato per applicazioni permanenti all'interno e all'esterno su un'ampia gamma di superfici, specialmente plastiche rivestite, vetro e vernici per automobili.

Vantaggi

- Eccellente resistenza agli agenti ambientali e chimici.
- Schiuma di polietilene per interni ad alta resistenza.
- Adatto per l'applicazione su superfici lisce.

Colori



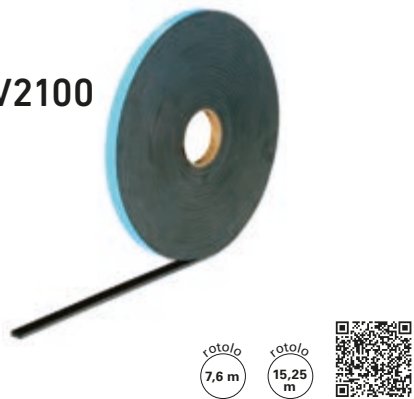
Bianco

Codice	Dimensioni	Unità/ Cartone	Rotolo m
310214	0,8 mm x 12 mm	Cartone di 20 rotoli	50
310191	1 mm x 6 mm	Cartone di 40 rotoli	50
310192	1 mm x 9 mm	Cartone di 25 rotoli	50
310193	1 mm x 12 mm	Cartone di 20 rotoli	50
310194	1 mm x 15 mm	Cartone di 68 rotoli	10
310195	1 mm x 15 mm	Cartone di 15 rotoli	50
340224	1 mm x 19 mm	Cartone di 52 rotoli	40
310197	1 mm x 19 mm	Cartone di 12 rotoli	50
310198	1 mm x 25 mm	Cartone di 9 rotoli	50
310199	1 mm x 30 mm	Cartone di 7 rotoli	50
310200	1 mm x 35 mm	Cartone di 7 rotoli	50
310203	1 mm x 50 mm	Cartone di 5 rotoli	50
310215	1,5 mm x 9 mm	Cartone di 25 rotoli	50
310216	1,5 mm x 12 mm	Cartone di 20 rotoli	50
310218	1,5 mm x 19 mm	Cartone di 12 rotoli	50
314525	1,5 mm x 30 mm	Cartone di 7 rotoli	50
310207	2 mm x 19 mm	Cartone di 13 rotoli	25
310209	2 mm x 25 mm	Cartone di 9 rotoli	25
310210	2 mm x 32 mm	Cartone di 7 rotoli	25
310211	3 mm x 15 mm	Cartone di 15 rotoli	25
310212	3 mm x 19 mm	Cartone di 13 rotoli	25
310213	3 mm x 25 mm	Cartone di 10 rotoli	25

Biadesivi poliuretanic

TN250

Distanziatore V2100



Distanziatore interno per vetri e vetrate strutturali di 2 e 4 lati e per la realizzazione di giunti e per interrompere ponti termici in sistemi di finestre, porte e pareti. Struttura a celle aperte che permette all'aria e all'umidità di raggiungere il silicone per un'asciugatura ottimale. Ideale per assorbire le vibrazioni.

Vantaggi

- Ideale per l'installazione in loco.
- Riduce lo scambio di calore e ostacola la formazione di condensa sulle finestre.
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici, ai funghi e all'ossidazione.
- Evita la mobilità dei componenti durante l'asciugatura del silicone.

Colori

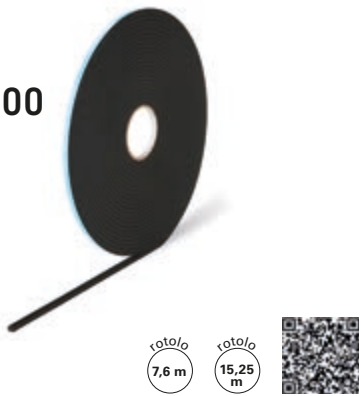


Codice	Dimensioni	Unità/ Cartone	Rotolo (m)
310228	3,2 mm x 6 mm	Cartone da 36 rotoli	15,25
310229	3,2 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	15,25
310230	3,2 mm x 12 mm	Cartone da 18 rotoli	15,25
310231	3,2 mm x 15 mm	Cartone da 15 rotoli	15,25
310234	4,8 mm x 6 mm	Cartone da 36 rotoli	15,25
310235	4,8 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	15,25
310237	4,8 mm x 15 mm	Cartone da 15 rotoli	15,25
310239	6,4 mm x 6 mm	Cartone da 36 rotoli	15,25
310240	6,4 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	15,25
310241	6,4 mm x 12 mm	Cartone da 18 rotoli	15,25
310242	6,4 mm x 15 mm	Cartone da 15 rotoli	15,25
310243	6,4 mm x 19 mm	Cartone da 12 rotoli	15,25
310225	8 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	7,60
345850	8 mm x 15 mm	Cartone da 15 rotoli	7,60
310244	9,5 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	7,60

Biadesivi poliuretanic

TN251

Distanziatore V2200



Nastro in schiuma poliuretanic semirigido e resistente allo strappo, dotato di un adesivo acrilico biadesivo ad alte prestazioni per l'incollaggio di metallo e vetro. Questo nastro è protetto da una pellicola di polietilene che si rimuove facilmente senza strapparla. Distanziatore e componente non strutturale, permette all'aria e all'umidità di raggiungere il silicone sigillante per una presa ottimale.

Vantaggi

- Chimicamente compatibile con tutti i sigillanti silconici.
- Eccellente resistenza alle intemperie, alla ruggine e alla muffa.
- Adesivo sensibile alla pressione su uno o due lati per un facile posizionamento dell'estremità del distanziatore.

Colori

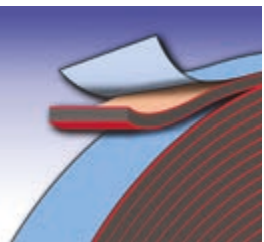


Codice	Dimensioni	Unità/ Cartone	Rotolo m
310251	9 mm x 4,8 mm	Cartone di 24 rotoli	15,25
310253	6 mm x 6,4 mm	Cartone di 36 rotoli	15,25
310255	12 mm x 6,4 mm	Cartone di 18 rotoli	15,25
310258	12 mm x 9,5 mm	Cartone di 18 rotoli	7,6

Nastri mono e biadesivi

TN252

Biadesivo V2800



Nastro adesivo in schiuma a cellule chiuse, estremamente conformabile. La schiuma permette di ridurre la tensione dell'intero gruppo di tenuta. Questo prodotto è stato progettato per applicazioni esterne esigenti come l'incollaggio di decorazioni, il posizionamento di targhe ed emblemi, le finiture delle finestre....

Vantaggi

- Riduce o elimina la necessità di fissaggi meccanici, adesivi, saldature...
- Riduce le vibrazioni e distribuisce la pressione su tutta la linea di unione.
- Riduce il tempo di installazione e aumenta la produttività.

Colori



Codice	Dimensioni	Unità/ Cartone	Rotolo m
310260	0,8 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	100
310262	0,8 mm x 12 mm	Cartone da 18 rotoli	100
310263	0,8 mm x 12 mm	Cartone da 108 rotoli	10
310264	0,8 mm x 15 mm	Cartone da 15 rotoli	100
310265	0,8 mm x 15 mm	Cartone da 90 rotoli	10
310266	0,8 mm x 19 mm	Cartone da 12 rotoli	100
310267	0,8 mm x 19 mm	Cartone da 72 rotoli	10
310268	0,8 mm x 25 mm	Cartone da 9 rotoli	100
310269	0,8 mm x 30 mm	Cartone da 7 rotoli	100
310271	1,2 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	61
310272	1,2 mm x 12 mm	Cartone da 18 rotoli	61
310273	1,6 mm x 9 mm	Cartone da 24 rotoli	61
310274	1,6 mm x 12 mm	Cartone da 18 rotoli	61
310275	1,6 mm x 15 mm	Cartone da 15 rotoli	61
310276	1,6 mm x 19 mm	Cartone da 12 rotoli	61
310277	1,6 mm x 25 mm	Cartone da 9 rotoli	61
310278	1,6 mm x 30 mm	Cartone da 7 rotoli	61
310279	1,6 mm x 40 mm	Cartone da 5 rotoli	61

Accessori

ME610

Pellicola protettiva in PE



Nastro protettivo adesivo in polietilene bianco da 0,11 mm di spessore con adesivo acrilico. Utilizzato per la protezione temporanea di superfici, teloni e film protettivi.

Vantaggi

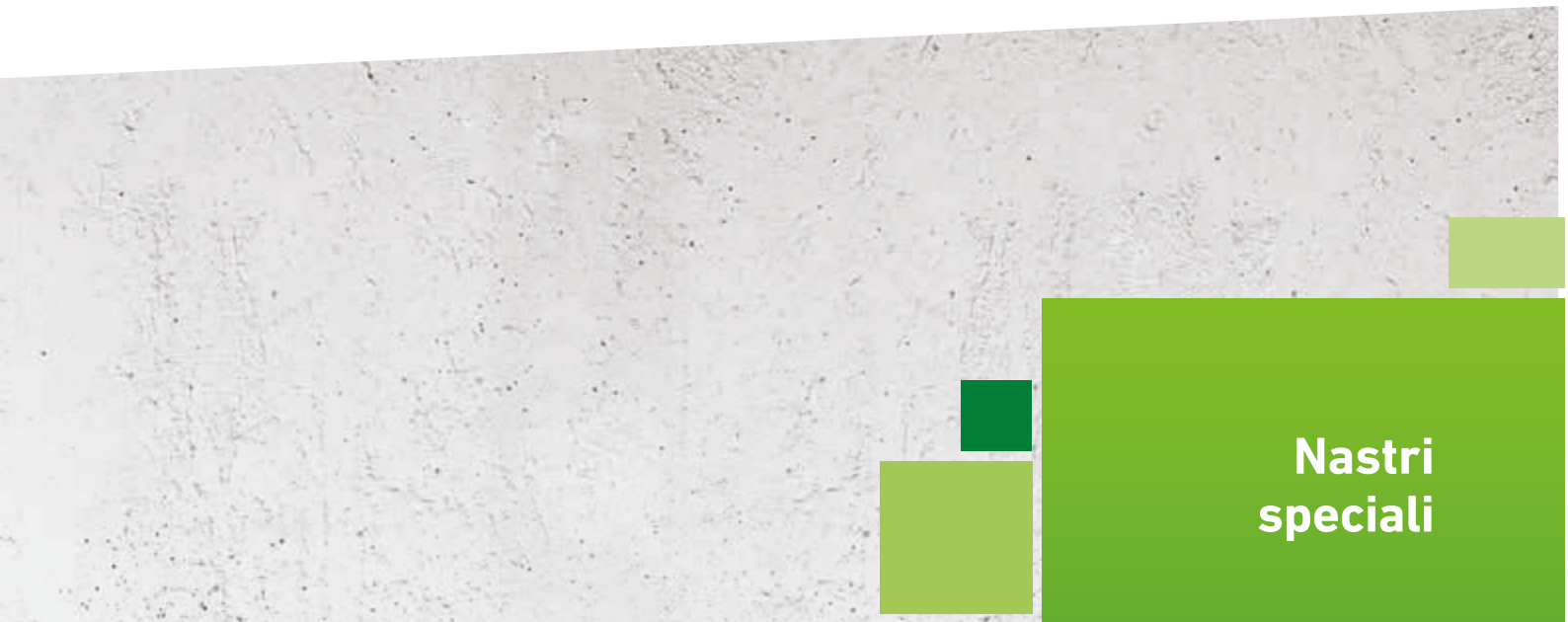
- Facile da srotolare.
- Alta adesione immediata.
- Resistente ai raggi UV e alle basse temperature.
- Nessun trasferimento di adesivo.

Colori

Durata a scaffale: 12 mesi



Codice	Larghezza	Unità/ Cartone	Rotolo (m)
311474	50 mm	Cartone di 36 rotoli	33
311473	300 mm	Cartone di 6 rotoli	33



Nastri speciali



TN525

Nastro PVC
HFT 2520



TN545

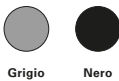
Nastro PVC
HFT 4030

Schiume PVC

Vantaggi

- Tenuta stagna rispetto a acqua, aria, rumore e gas.
- Smorzamento degli urti e delle vibrazioni.
- Eccellente resistenza all'invecchiamento.

Colori



Colori



AB130

Nastro di polietilene
PE 30



Vantaggi

- Alta resistenza alla compressione.
- A composizione chimica neutra: offre una grande compatibilità con tutti i sigillanti.
- Eccellente isolamento termico, soprattutto contro il freddo.
- Buona resistenza ai raggi UV.

Colori



Bianco



AB148

Nastro di polietilene
PE 48 D

Colori



Bianco

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Unità (m)
340991	Bianco	Strisce da 20 x 20 mm	1,75
310607	Bianco	Rotoli da 40 x 5 mm	10,75

AB150

Nastro polietilene
PE 150 S

Colori



Bianco

Grigio

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Unità (m)
345780	Grigio	30 x 8 mm	10

AB167

Nastro di polietilene
PE 167 E

Colori



Bianco

Rosa
chiaro

Codice	Colore	Unità/ Car- tone	Unità (m)
310601	Bianco	27 x 2 mm	10
310625	Rosa	28 x 2 mm	10
345782	Bianco	40 x 2 mm	10

Le schiume di polietilene espanso sono schiume a cellule chiuse di diverse dimensioni e generalmente a bassa densità. Sono usate principalmente come sigillante per realizzare guarnizioni impermeabili nell'assemblaggio e nella posa di serramenti. Possono anche essere utilizzate come complemento di protezione acustica, termica o decorativa. Per applicazioni speciali la invitiamo a consultare il nostro team di tecnici, a disposizione per aiutarla a scegliere il codice articolo corretto per la sua applicazione.

AB020

Neoprene cellulare



AB030

EPDM cellulare

AB040

Silicone cellulare

Le schiume di elastomero siliconico e di gomma illbruck sono schiume espanse a cellule chiuse e stagne all'acqua. Queste schiume sono presentate in quattro categorie:

- Gomma naturale.

- Gomma di neoprene.

- Gomma EPDM.

- Elastomero di silicone.

Si presentano con diverse caratteristiche di resistenza ai raggi UV, alla temperatura, al grasso, ai prodotti chimici (esclusa la gomma naturale) e antiscivolo per certe applicazioni. Sono generalmente utilizzate nella sigillatura di elementi pesanti, dove è richiesta una forte potere di adesione. Queste schiume sono disponibili in vari formati come nastri, rotoli, fogli, cordoni, in versione adesiva o non adesiva. Il nostro team di tecnici è disponibile per aiutarla a scegliere il codice articolo corretto per la sua applicazione.

Nastri di gomma e silicone

Vantaggi

- Fornisce un'alta compressione.
- Alta resistenza meccanica.
- Grande recupero elastico.

Colori



Nero

Codice	Descrizione	Diametro	Bobina
345691	Cordone in neoprene	cellulare 5 mm	750 m

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Rotolo (m)
395992	Nero	150 x 10 mm	10
310988	Nero	20 x 8 mm	10
311001	Nero	20 x 10 mm	10
311005	Nero	40 x 10 mm	10

Colori



Nero

Bianco

Grigio

Colori



Nero

Bianco

Beige

Rovere
chiaro

Codice	Colore	Unità/ Cartone	Rotolo (m)
309747	Marrone	38 x 2 mm	25
311158	Bianco	30 x 2 mm	12,5
311159	Bianco	35 x 2 mm	12,5
311160	Bianco	40 x 2 mm	12,5
311161	Bianco	41 x 2 mm	12,5
345724	Nero	45 x 2 mm	50
311162	Bianco	50 x 2 mm	12,5
311164	Bianco	60 x 2 mm	12,5

Certificazioni

IFT Rosenheim (Institut für Fenstertechnik e.V.)

L'IFT Rosenheim è un centro scientifico internazionale con competenze in tutti gli aspetti di finestre, facciate, porte, portoni e accessori (guarnizioni, giunti, ecc.). L'istituto IFT controlla l'idoneità di tutti i tipi prodotti nel campo dell'edilizia e realizza test su finestre, facciate e materiali da costruzione. Tra i servizi dell'istituto figurano anche i test sull'isolamento acustico, sulla protezione antincendio e su altre caratteristiche degli edifici.



i3

Per soddisfare tutti i requisiti del nuovo codice tecnico sulla regolazione termica in termini di tenuta all'aria e di ponti termici, illbruck raccomanda la sigillatura esterna secondo il principio delle 3 barriere con il nostro "sistema i3".

- Stagno all'acqua in esterni.
- Continuità dell'isolamento termico nella parte intermedia.
- Tenuta all'aria in interni.

Questo sistema è stato usato con successo per molti anni in Germania, dal 2009 in Francia e dal 2010 in Spagna e Portogallo.



MPA Bau

L'MPA è un organismo di test indipendente che esegue test nel campo dei materiali da costruzione ed esegue prove in particolare sui materiali edili. L'MPA conduce anche progetti di ricerca e svolge attività di perizia.



CE

Il marchio CE permette al fabbricante o all'importatore europeo di dichiarare che il prodotto è conforme ai requisiti in vigore e la cui applicazione è definita dalla legislazione corrispondente armonizzata in vigore all'interno dell'Unione europea. Il marchio CE non è una certificazione, ma un marchio amministrativo che indica che il prodotto industriale in questione può circolare liberamente nel mercato interno europeo.



Fonte: Wikipedia.

TÜV

L'organismo di certificazione "TUV Cert" fa parte del gruppo TÜV, che sottopone i prodotti a una procedura uniforme per la certificazione e la conformità agli standard internazionali e alle direttive europee.



RAL

Questo marchio di qualità viene assegnato ai prodotti isolanti nella sigillatura dei giunti di finestre e facciate, tra gli altri, garantisce la tenuta all'aria all'interno, l'isolamento termico e acustico del giunto così come i test esterni in caso di forti piogge.



SOCOTEC

Fornitore globale di servizi alle imprese e alle amministrazioni locali, lo scopo di SOCOTEC Group è quello di identificare i rischi tecnici, valutarli e stabilire le priorità per aiutare i propri clienti a gestire e migliorare le loro prestazioni.

Fonte: Wikipedia.

SOCOTEC

SNJF

Il marchio SNJF è la vera garanzia di qualità per l'utente. Istituito per impulso della legge francese Scrivener il 26 maggio 1983, il SNJF è un ente certificatore che realizza circa 600 certificazioni all'anno.

La certificazione SNJF ha quattro aree di applicazione:

- Sigillanti di riempimento e complementi di tenuta per elementi costruttivi di "facciate".
- Sigillanti per vetri.
- Adesivi di incollaggio usati nei vetri esterni "VEC" e "VI-VEC".
- Adesivi e sigillanti utilizzati in "Sanitario".

I prodotti che riportano l'etichetta di certificazione SNJF sono identificati con un marchio specifico sulle confezioni dei sigillanti e sui documenti commerciali dei produttori. Le prestazioni dei sigillanti nelle loro varie applicazioni sono soggette al rispetto delle norme che definiscono le condizioni delle varie applicazioni.



Construction Products Group

Tremco CPG Europe produce materiali da costruzione ad alte prestazioni per risolvere le complesse sfide dell'edilizia di oggi.

Con più di 1.400 dipendenti in tutta Europa, siamo impegnati a plasmare un mondo in cui gli edifici e le strutture risparmino energia, durino di più e siano più ecosostenibili.

Offrire soluzioni prodotto per l'industria edile

I marchi di prodotti di CPG Europe coprono una vasta gamma di esigenze e forniscono una ricchezza di servizi, supporto e sistemi complessi che raramente si trovano insieme sotto lo stesso tetto.



Isolamento di finestre, costruzione di facciate, SATE, vetrate strutturali.



Rivestimenti intumescenti, sistemi di circoscrizione degli incendi.



Pavimentazioni in resina senza soluzione di continuità, preparazione dei sostrati, strutture di parcheggio.



Ingegneria civile, sistemi di potabilizzazione e di gestione delle acque reflue, balconi, terrazze, scantinati e fondamenta.



Sistemi di applicazione di liquidi, sistemi in feltro, coperture vegetali.

Marchi di prodotti da costruzione leader in Europa





Construction Products Group

Tremco CPG Italy
c/o Carboline
Via De Vizzi, 77
Cinisello Balsamo
MI 20092

T : +39 327 5290444
info-it@tremcocpg.com
www.tremcocpg.eu