

Descrizione

Schiuma bicomponente a presa rapida, a base di poliuretano, senza gas propellente.

Confezione

- Cartucce in PE con miscelatore statico e tubo di prolunga
- Colore : Beige

Codice Art.	Colore	Unità/scatola
327933	beige	16

Caratteristiche tecniche

	Classificazione
Densità apparente	Da 40 a 50 kg/m ³
Rendimento della schiuma	Ca. 4,5 l in libera espansione
Fuori polvere 1)	Dopo 60 secondi
Tagliabilità 1)	Dopo 90 secondi
Presa finale	20 minuti
Temperatura di applicazione	Da +5°C a +35°C
Resistenza termica	Da -40°C a +90°C
Durata di stoccaggio	9 mesi dalla data di fabbricazione
Stoccaggio	Nella sua scatola in posizione verticale (con la punta della cartuccia verso la base) in ambiente fresco e asciutto
Temperatura di stoccaggio	Da +5°C a +30°C

1) I valori menzionati sono a titolo indicativo e dipendono dalla temperatura e dall'umidità dell'aria

Preparazione

- I supporti devono essere solidi, esenti da polvere e sgrassati.
- Tagliare la punta della cartuccia e inserire il miscelatore statico.

Applicazione

- Inserire sulla cartuccia il miscelatore e la prolunga con l'ugello angolato
- Inserire la cartuccia nella pistola di applicazione e dosare con l'aiuto del grilletto
- Cominciare a premere, lentamente affinché la schiuma nel miscelatore abbia il tempo di cominciare a reagire
- Applicare rapidamente e senza interruzioni la schiuma e svuotare l'intera cartuccia
- Quando si sostituisce la cartuccia, sostituire anche il miscelatore



FM790

2C FRAME FOAM

Schiuma PU bicomponente presa rapida

Illbruck FM790 è particolarmente adatta per il montaggio di telai di porte in legno.

Vantaggi

Montaggio rapido e senza pressione contro i telai delle porte

- Tagliabile dopo 90 secondi
- Rendimento fino a 4,5 l
- Gli spessori/distanziatori dei telai possono essere rimossi dopo 20 minuti

Pulizia

- La schiuma ancora fresca si elimina immediatamente con il Detergente Multiuso illbruck AA290.
- Se la schiuma è indurita, ricorrere a mezzi meccanici.

Precauzioni di igiene e sicurezza

Da utilizzare solo in locali ben ventilati. Non fumare. Indossare indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e indossare guanti di protezione. Consultare la scheda dati di sicurezza prima di ogni applicazione

Servizio tecnico

Il nostro team di tecnici è a vostra disposizione per qualsiasi informazione complementare. Le informazioni contenute in questo documento sono da considerarsi come informazioni a carattere generale e non hanno valore contrattuale. I dati tecnici non costituiscono garanzia alcuna per ciò che concerne le caratteristiche dei prodotti.

Dal momento che i metodi di utilizzo e di applicazione sono fuori del nostro controllo, e data la molteplicità dei materiali utilizzati, test specifici sono altamente raccomandati.

Informazioni aggiuntive

Tutte le informazioni e illustrazioni contenute in questo documento si basano sullo sviluppo tecnico attuale e sulla nostra esperienza al momento della stampa di questo documento, nel gennaio 2020. Il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche dei suoi prodotti in qualunque momento.

Le condizioni di garanzia dei prodotti sono regolate dalle nostre Condizioni Generali di Vendita. Nessuna responsabilità può essere attribuita alla Società TREMCO ILLBRUCK sulla base delle informazioni generali fornite dalla presente scheda del prodotto.



tremco illbruck SAS
Valparc – Oberhausbergen CS73003
67033 Strasbourg Cedex
France
T: +33 971 00 8000
F: +333 88103081

info.fr@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.fr