

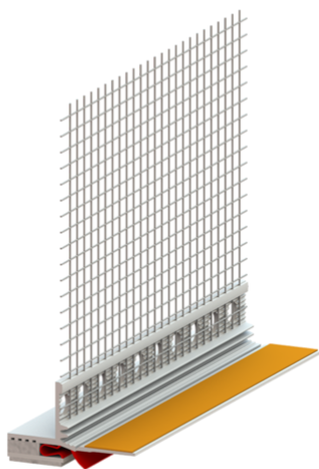
Torggler

ETICS

Isolamento termico

PROFILO DI RACCORDO FINESTRA 3D-PRO

Profilo a tenuta di pioggia battente per raccordo di intonaco a finestre, porte e simili elementi costruttivi con funzione di tenuta alle sollecitazioni nelle tre dimensioni 3D, labbro di protezione e guarnizione espandente.



- Può essere utilizzato per applicazioni critiche
- Giunto a tenuta contro la pioggia battente
- Adatto per grandi vetrate
- Trasmissione del suono ridotta
- Il nastro sigillante per giunti sigilla direttamente sulla finestra o telaio della porta
- Nessun bordo visibile durante l'installazione
- Registrazione tridimensionale del movimento
- Adatto anche per spessori di isolamento ≤ 300 mm
- Finitura pulita
- Giunto esente da manutenzione
- Profilo di alta qualità con nastro isolante in poliuretano
- Soluzione di raccordo meccanicamente separato

CAMPI DI IMPIEGO

Profilo a tenuta di pioggia battente per raccordo di intonaco a finestre, porte e simili elementi costruttivi (con compensatore di dilatazione 3D e labbro di protezione). Classe 3. Idoneo per particolari esigenze di tenuta a pioggia battente con spessori di isolamento ≤ 300 mm (ad es. case a basso consumo energetico, case passive) e in caso di finestre/porte soggette a notevoli movimenti. Dotato di nastro in poliuretano compresso che, rimuovendo l'aletta di protezione, può espandersi liberamente. Si crea una separazione isolata tra il sistema di intonaco e la struttura del telaio.

AVVERTENZE

- Tutti i supporti devono essere piani, asciutti, essere esente da polvere e grasso e idoneo per l'incollaggio.
- Temperatura di lavorazione da +5 a +40 °C.
- L'armatura superficiale con tessuto viene quindi portata fino al bordo dell'intonaco e annegata.
- L'armatura o il rivestimento finale non deve sporgere oltre la linguetta a strappo, altrimenti non può essere rimosso.

DATI TECNICI

DATI TECNICI	VALORI
Materiale profilo	PVC
Imballaggio	cartone su bancale
Unità per bancale	40 cartoni
Quantità per unità	20 pezzi
Lunghezza	2,4 ml
Colore	bianco
Classificato	ÖNORM Klasse III
Misura	2,4 m
Confezione	60 m
Pallet	1260 m

STOCCAGGIO

I profili vengono forniti confezionati in cartoni. Essi vanno stoccati assolutamente su un supporto stabile e piano e protetti, da umidità, bagnato e calore eccessivo. Periodo di stoccaggio almeno 12 mesi.

Le informazioni contenute in questo documento sono riportate sulla base della nostra esperienza e delle nostre conoscenze; pertanto ogni raccomandazione e suggerimento riportato è senza alcuna garanzia e deve essere verificato prima di adoperare il prodotto da chi intenda farne uso che si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici. L'azienda Torggler si riserva il diritto di modificare, sostituire e/o eliminare gli articoli, nonché variare i dati dei prodotti riportati in questo prospetto, senza alcun preavviso; in tal caso le indicazioni qui riportate potrebbero essere non più valide. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.torggler.com . Versione 27.01.2022.