

Torggler

Isolamento termico e tenuta all'aria e all'acqua

MEMBRANA DUO

Membrana di tenuta a SD variabile indicata per la costruzioni di nodi a tenuta sia interni che esterni. Dotata di un lato completamente autoadesivo rende l'installazione estremamente semplice e rapido.



- Nastro adesivo acrilico a igrometria variabile
- Uso interno ed esterno, regola il passaggio del vapore secondo temperatura e umidità
- Impermeabilizza all'aria, acqua e vento il giunto di posa dei serramenti
- Intonacabile

CAMPI DI IMPIEGO

Raccordo di tenuta per giunti primari e secondari nei serramenti e controtelai/monoblocchi

CARATTERISTICHE

Membrana di tenuta Duo ad SD variabile indicata per la costruzioni di raccordi e tenuta a muro sia interni che esterni utilizzando un unico prodotto ottimizzando le giacenze ed esente da errori di posa . Dotata di un lato completamente autoadesivo rende il montaggio estremamente semplice

ISTRUZIONI PER LA POSA

Pulire preventivamente il supporto, nell'area della larghezza del nastro non vincolato, si deve prevedere una riserva di espansione

DATI TECNICI

Parametro e metodo di prova	Valore
Collante	Acrilico con "Fingerlift"
Colore	Bianco
Larghezza rotolo	100 millimetri
Lunghezza rotolo	25 m
Peso (totale) (EN 1849-2)	400 g/m ($\pm 10\%$)
Spessore (EN 1849-2)	0,63 mm ($\pm 10\%$)
Deformazione totale massima ammissibile	5%
Liner pretagliato	(75 + 25) millimetri
Resistenza allo strappo MD* (EN 12311-1)	300 N/50mm, medio 220 N/50mm
Resistenza allo strappo CD* (EN 12311-1)	80 N/50mm, medio 65 N/50mm
Allungamento a rottura MD* (EN 12311-1)	25 %, medio 15 %
Allungamento a rottura CD* (EN 12311-1)	135 %, medio 125 %
Impermeabilità all'acqua (EN 13984 / EN 1928)	W1
Colonna d'acqua	> 2000 mm
Tenuta all'aria (EN 1026)	$ONU_n \leq 0,1 \text{ m}^3/\text{m}^2\text{h}$
Tenuta alla pioggia battente (EN 1027)	> 600 Pa
Valore S_d (EN 1931 / EN 12572)	$0,5 \text{ m} \leq S_d \leq 20 \text{ m}$ igrovariabile
Reazione al fuoco (EN ISO 11925-2)	Classe E
Resistenza ai raggi UV	6 mesi**
Resistenza alla temperatura	- 40°C / +80°C
Temperatura di lavorazione	- 10°C / +40°C
Imballo	rotolo
Misura	100 mm
Confezione	4x25 m

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco ed asciutto, nella confezione originale, per max. 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 23.04.2024.