

Applicazione

Durante l'applicazione, evitare che la schiuma impregnata in fase di espansione venga esposta alla pioggia, in quanto potrebbe successivamente contrarsi durante la formazione del giunto



TP610

illmod eco



Questo nastro di giunzione sigillatura viene utilizzato per esterno pesante pioggia a prova di tenuta Giunti di collegamento in edilizia. è usato TP610 nell'assieme finestra, in metallo, Legno e container.

Vantaggi

- Resistente alla pioggia battente fino a 600 Pa
- Certificato EMICODE® EC1Plus (bassissime emissioni, livello Plus)
- Classe BG1 secondo DIN 18 542
- Capacità di diffusione del vapore
- Resistente ai raggi UV

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