

Descrizione

OT301 é una colla in dispersione a base di copolimeri acrilici, senza plastificanti né alogeni. Caratterizzata da un potere adesivo molto elevato, una rapida essiccazione e una durevole elasticità. Si può applicare su supporti porosi e umidi (non gocciolanti) senza necessità di primer. Consente l'incollaggio su superfici rugose di membrane in PE, PA, PP e alluminio, su supporti minerali (intonaco, gesso, cemento...), legno piallato e verniciato, materiali sintetici rigidi, metalli inossidabili (ad es. tubazioni) e i pannelli rigidi a base di legno (OSB, MDF, truciolare, compensato). Può essere sovraverniciata dopo l'essiccazione (effettuare delle prove di compatibilità con la vernice).



Confezione

- OT301 é disponibile in cartoni da 20 cartucce da 310ml

Codice art.	Colore	Unità/scatola
340179	verde	20 cartouches de 310 ml

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche	Risultati
Applicazione	Colla per membrane
Materiale	Dispersione a base di copolimeri acrilici e etanolo, senza plastificanti né alogeni
Colore	Verde
Densità	Ca. 1,2g/cm ³
Tempo di asciugatura	2-3 giorni, in funzione del supporto, dell'umidità e del tipo di membrana
Temperatura di applicazione	Da -10°C a +50°C
Resistenza alla temperatura	Stabile tra -20°C e +80°C
Conservazione	24 mesi, negli imballi originali e in ambiente fresco e asciutto.

Consumo

Confezione	Contenuto	Cordone	Resa
Cartuccia	310 ml	5 mm	Circa 15 m
	310 ml	8 mm	Circa 6 m
Sacchetto	600 ml	5 mm	Circa 30 m
	600 ml	8 mm	Circa 12 m

OT301

Colla per membrane Premium



OT301 é destinata all'incollaggio e al raccordo impermeabile all'aria di membrane para-vapore, freno-vapore, tutti i tipi di membrane sottotetto, e altre membrane per impermeabilizzazione all'aria. E' inoltre idonea all'incollaggio impermeabile al vento di schermature parapigioggia e di rivestimenti murali sui materiali da costruzione tradizionali. E' perfetta per le costruzioni in legno o miste, in particolare negli edifici a basso consumo energetico, case passive o a energia positiva.

Vantaggi

- Elevatissimo potere adesivo
- Incollaggio durevolmente elastico
- Colore verde per facilitare l'applicazione

Applicazione

- I supporti devono essere asciutti ed esenti da olio, grassi, polvere, a una temperatura compresa tra -10°C e +50°C. Assicurarsi inoltre che i supporti non siano ricoperti da un fine strato di ghiaccio.
- Prevedere una lunghezza superiore delle membrane onde consentirne la sovrapposizione nei raccordi e assorbire così i movimenti delle strutture.
- Applicare sul fondo un cordone di colla di spessore minimo 8mm. Comprimere leggermente la membrana e la "piega" (la membrana in eccesso) sul cordone di colla fresca (senza eccedere, spessore minimo finale 4mm), o in alternativa comprimere fortemente la membrana sulla colla asciutta (applicata qualche ora o qualche giorno prima).
- L'incollaggio non è possibile sui supporti coperti da un fine strato di ghiaccio.
- Pulire la colla fresca con un detergente a base di solvente; la colla indurita può essere rimossa solo con mezzi meccanici.

Certificati



Precauzioni di igiene e sicurezza

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima dell'uso.

Servizio tecnico

Il nostro team di tecnici è a vostra disposizione

per qualsiasi informazione
complementare.251400

Informazioni aggiuntive

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.

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 novembre 2015. 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