

Descrizione

MT600 è una colla in dispersione a tack immediato, senza solventi, che si pulisce con acqua e reticola per evaporazione.

Confezione

- MT600 è disponibile in scatole da 12 cartucce da 310 ml.

Colore	Referenza	Pezzi/scatola	Scatole/paletta
Bianco	707MT600BZ	12 cartucce da 310 ml	104



Caratteristiche tecniche

Caratteristiche	Norme	Valori
Base		Dispersione polimerica
Reticolazione		Per evaporazione
Densità		1,36
Consistenza	a + 20°C	pastosa
Tempo aperto*	+23°C e 50% UR	10 min
Resistenza termica della colla asciutta		Da -20°C a +80°C
Resistenza al taglio	EN 205	<p>Legno – Alluminio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dopo 24h: 2.22 Mpa/2.64 kgf/cm² • dopo 28 giorni: 2.83 Mpa/28.86 kgf/cm² <p>Legno – legno</p> <ul style="list-style-type: none"> • dopo 28 giorni: 3.02Mpa/30.80 kgf/cm²
Temperatura di applicazione		Min. +5°C, max +35°C
Durezza Shore A		85
Viscosità		1 520 000 mPas
Consumo		170ml/m ² , in funzione del supporto
Conservazione		<p>Nell'imballaggio originario chiuso, in un luogo fresco e asciutto, da +5°C a +25°C</p> <p>Teme il gelo in modo irreversibile!</p>
Stoccaggio		18 mesi

MT600

Colla per montaggio senza solvente



MT600 è utilizzabile universalmente per l'incollaggio di:

- Basamenti e listelli su legno, pietra, calcestruzzo, gesso
- PVC, legno, polistirolo, poliuretano
- Pietre naturali
- Terracotta e ceramica
- Profili copri-giunto

Vantaggi

- Tack immediato: alta tenuta iniziale, incollaggio senza chiodi
- Senza solventi, senza isocianati, senza odore
- Eccellente adesione sui supporti usuali in edilizia
- Tissotropica, non cola: utilizzabile per incollaggi verticali
- Resistente all'acqua e al calore: utilizzabile in interni ed esterni

* Tempo da non superare prima del montaggio degli elementi. Trascorso questo tempo, la colla si asciuga e non può più essere utilizzata.

Preparazione

- Le superfici da incollare devono essere pulite, asciutte, esenti da polvere, grassi e da parti friabili.
- Per favorire l'adesione, si può diluire la colla con l'acqua (proporzione 1:4) e utilizzare questa soluzione come primer; applicare la miscela sui supporti e attendere che sia asciutta al tatto.
- Almeno uno dei due supporti deve essere poroso.

Applicazione

- Nel caso di applicazioni con pistola ad aria compressa, la pressione massima è di 3 bars.
- Applicare la colla per punti o in un cordone solamente su 1 faccia, con una pistola manuale o pneumatica.
- Stendere la colla con una spatola dentata, se necessario. Procedere con l'applicazione esercitando pressione. La colla non è riposizionabile: non fare una doppia applicazione !
- In caso di errore di posizionamento, separare i pezzi e togliere la colla dai 2 supporti con una spatola.
- Riapplicare la colla e riposizionare i pezzi.

Pulizia

- Il materiale si pulisce con l'acqua prima che sia asciutto; lavare le mani con acqua e sapone.
- Se la colla è indurita, solo il ricorso a mezzi meccanici ne permette la rimozione.

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