

Descrizione

Polimero di gomma sintetica consolventi.

Presentazione

Lattine da 1 litro.

Dati tecnici

Caratteristiche	Valori
Base	Gomma sintetica, solventi
Colore	Trasparente
Tempo di apertura a + 20°C	8 ore
Tempo di evaporazione a :	circa :
+ 20°C	10 min
+ 5°C	20 min
0°C	30 min
- 5°C	40 min
Consumo variabile in base al supporto, per una larghezza di 4 cm	1 litro = circa 80 m
Conservazione	negli imballaggi originali, chiusi, in ambiente fresco e asciutto tra +5°C e +25°C
Durata	12 mesi

Preparazione

- Prima di ogni applicazione è necessario verificare la compatibilità con i supporti.
- Specialmente le pitture, le vernici e le materie plastiche possono essere danneggiate.
- Eliminare le parti scrostate dai supporti ed ogni traccia di vecchie pitture e prodotti di impregnazione.
- Il primer si applica a temperature superiori ai -5°C, su supporti asciutti, senza polvere e esenti da grasso.

Aplicazione

- Applicare con cura uno strato regolare.
- Se necessario, proteggere con nastro adesivo le zone che non devono essere trattate.
- Pulire subito eventuali schizzi.



ME901

Primer Butile & Bitume

Campo di applicazione

ME901 è un primer che si utilizza per aumentare l'adesione iniziale e per la preparazione delle superfici, specialmente sui supporti porosi (cemento, pietra).

Favorisce l'adesione durante la messa in opera delle membrane illbruck a base di butile o di bitume.

Vantaggi

- Migliora l'adesione
- Assicura un leggero consolidamento dei supporti
- Asciuga rapidamente

ME901

Primer Butile & Bitume

Pulizia

- Pulire immediatamente gli schizzi.

Precauzioni di sicurezza

Il nostro Servizio Tecnico è a vostra disposizione per ulteriori informazioni.

Servizio tecnico

Il nostro team di tecnici è a vostra disposizione per qualsiasi informazione complementare.

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