

Descrizione

AA402 è un detergente a base di una miscela di 2-propanolo e benzina speciale. AA402 è un detergente a base di una miscela di 2-propanolo e benzina speciale.

Confezione

AA402 è disponibile in lattine da 1 litro, 10 litri, 30 litri e in fusti da 200 litri.

Caratteristiche tecniche

Densità a +20°C	Infiammabilità	Effetto antistatico
0.79	si	no

Preparazione

- Normali precauzioni comuni per tutti i supporti.
- La preparazione delle superfici è l'elemento determinante per ottenere una buona adesione dei sigillanti.
- Le superfici devono essere pulite, asciutte, esenti da oli, grassi, polvere, lattici o altre sostanze contaminanti.
- I supporti non porosi devono essere sgrassati con un detergente illbruck utilizzando la "tecnica del doppio straccio": pulire con un panno pulito imbevuto del detergente appropriato, quindi asciugare con un secondo panno pulito e asciutto prima che il prodotto evapori.
- Cambiare i panni frequentemente.



AA402

AA402 Detergente non corrosivo per PVC

AA402 è un detergente non corrosivo, per superfici in PVC rigido e altre materie plastiche .

Applicazione

- Preparazione dei supporti in base alle superfici
 - **Metalli:** pulire con un panno pulito, imbevuto di detergente illbruck, MEC, nafta o xilolo, quindi asciugare con un secondo panno pulito e asciutto. Su superfici in rame e piombo, prima di sgrassare, rimuovere la ruggine o l'ossidazione tramite abrasione o sabbiatura.
 - **Vetro e superfici vetrose:** tecnica del "doppio straccio" con detergente illbruck, detergenti a base d'alcool o altri solvente non oleoso. Non diluire il detergente con acqua.
 - **Plastica, PVC rigido/plastificato, poliestere:** Nella maggior parte dei casi, si può utilizzare il detergente illbruck oppure alcool o nafta seguendo la tecnica del "doppio straccio".
 - **Acrilato, metacrilato, policarbonato:** pulire con alcool con la tecnica del "doppio straccio".
 - **Legno:** il legno deve essere protetto con uno strato di vernice o con un trattamento per limitare l'assorbimento di umidità e impedire l'essudazione delle resine che diminuiscono l'adesione.
 - **Cemento, malta, fibrocemento, intonaco, pietra, marmo, granito, mattoni:** vedere le precauzioni comuni a tutti i supporti.

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..

Precauzioni di igiene e sicurezza

Consultare la scheda dati di sicurezza prima di ogni applicazione.



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