

## Descrizione

AT160 è un detergente per superfici. E' destinato alla pulizia di superfici non assorbenti (metallo, plastica, vetro....) per rimuovere oli, grassi, polvere..... Permette inoltre di migliorare l'adesione dei sigillanti e degli adesivi su questi supporti compatti.

## Caratteristiche tecniche

Caratteristiche	Valori
Consistenza	Molto liquido
Tempo di asciugatura (1)	10 min
Applicazione del sigillante	Tra 10 min e 6 ore dopo la pulizia. In ogni caso verificare che il detergente sia ben asciutto.
Conservazione	Negli imballaggi originali chiusi, in luogo fresco e asciutto
Stoccaggio	12 mesi

1) a +23°C e 50% UR

## Consumi

Valore approssimativo del numero di metri lineari trattati con una lattina da 500 ml	
Ampiezza del giunto (mm)	AT160 su supporti non assorbenti
3-5	2.350
6-10	1.200
12-15	600



## AT160

### Detergente per superfici

La preparazione delle superfici è un elemento determinante per ottenere una buona adesione del sigillante o della colla. Le superfici devono essere pulite, asciutte, esenti da oli, grassi, polvere, laticci o altre contaminazioni. Data la considerevole varietà e natura dei supporti, si consiglia di eseguire preliminarmente delle prove di adesione. Questa indicazione è obbligatoria per i cantieri importanti.

### Applicazione

- I supporti devono essere sgrassati con il detergente AT160 seguendo la "Tecnica del doppio straccio": pulire con un panno pulito imbevuto del detergente appropriato, quindi pulire con un secondo panno pulito e asciutto prima che il prodotto evapori. Sostituire i panni regolarmente.
- Prelevare solo la quantità necessaria
- La lattina deve essere richiusa bene immediatamente dopo l'uso e protetta dall'umidità.
- **Tempi di asciugatura:** il tempo di asciugatura sopraindicato si riferisce a una temperatura ambiente di 23°C con 50% di umidità relativa.
- Tuttavia questo tempo può aumentare considerevolmente alle basse temperature e diminuire a temperature elevate.
- **Consumo:** il consumo varia a seconda delle dimensioni del giunto e alla porosità dei supporti. Non è possibile quindi fornire una indicazione precisa di consumo.

### Precauzioni di igiene e sicurezza

Facilmente infiammabile. Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle. Conservare al riparo di fiamme o scintille. Non fumare. Non gettare residui nelle fogne. Indossare guanti e dispositivi di protezione di occhi/viso. Utilizzare solo in luoghi ben ventilati. Per altre informazioni, consultare la scheda dati di sicurezza prima di ogni applicazione.

#### 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