

## Descrizione

AT101 è un primer destinato a migliorare l'adesione di sigillanti illbruck su supporti assorbenti, per es. supporti minerali.

## Consumo

Valore approssimativo nominale in metri lineari trattati con 1 flacone da 500 ml

Profondità del giunto (mm)	AT101 su supporto poco assorbente	AT101 su supporto fortemente assorbente
3 - 5	700	250
6 - 10	350	130
12 - 15	190	70

## Dati Tecnici

Caratteristiche	Valori
Consistenza	molto liquido
Tempo di asciugatura <sup>(1)</sup>	30min
Applicazione del sigillante	tra 30 min e 2 h. dopo il primer. In ogni caso verificare che il primer sia ben asciutto
Conservazione	nel suo imballaggio d'origine chiuso, in ambiente fresco e asciutto, tra +5°C e +25°C
Stoccaggio	9 mesi

1) A +23°C e 50%HR

## Applicazione

- AT101 deve essere applicato a pennello, in quantità abbondante.
- Prelevare la quantità necessaria.
- Il flacone deve essere richiuso bene immediatamente dopo l'uso e protetto dall'umidità.
- Non utilizzare il primer se gelificato, o reso inutilizzabile dall'umidità.
- I valori indicati in tabella si riferiscono a condizioni di temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa del 50%. Tuttavia tale tempo può sensibilmente aumentare alle basse temperature e diminuire alle alte temperature.
- **Consumo:** il consumo varia a seconda delle dimensioni del giunto e della porosità del supporto. Di fatto non è possibile fornire un' indicazione precisa dei consumi.

## Precauzioni di igiene e sicurezza

- Facilmente infiammabile.
- Irritante per gli occhi, per le vie respiratorie e per la pelle.
- Conservare lontano da fiamme o sorgenti di scintille.
- Non fumare.
- Non gettare i residui nelle fognature.
- Indossare guanti idonei e strumenti di protezione per occhi/viso.
- Utilizzare solo in aree ben ventilate.
- Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.



## AT101

### Primer S

#### Campi di applicazione

I primer si utilizzano per migliorare l'adesione dei sigillanti sui diversi materiali che costituiscono i supporti. Per ogni combinazione sigillante/materiale vi è uno o più primer raccomandati, che si trovano nella tabella dei primer illbruck. A causa della considerevole varietà di qualità e di tipologia dei supporti, si consiglia di procedere a prove di adesione preliminari. Questo è un requisito indispensabile per i cantieri importanti.

# AT101

## Primer S

### Servizio tecnico

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

### Informazioni importanti

Questo documento fornisce informazioni generali non vincolanti. I dati tecnici non garantiscono le caratteristiche dei prodotti. Considerando l'ampia varietà dei materiali usati, dei metodi e delle condizioni di applicazione possibili, che sono fuori dal nostro controllo, si raccomanda di effettuare specifici test prima dell'ordine. Tutte le informazioni, incluse le

illustrazioni, contenute in questa scheda sono basate sui dati tecnici e l'esperienza attuali, datate 06/2015.

Il fabbricante si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche tecniche dei prodotti in qualunque momento. Le condizioni di garanzia dei prodotti sono regolamentate esclusivamente dalle nostre condizioni generali di vendita. La società TREMCO ILLBRUCK non assumerà alcuna responsabilità per le informazioni generali fornite in questa scheda 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