

# WELDANO TURGA

Solvente di saldatura



## Dati tecnici

Stoffa	
Materiale	Tetraidrofurano (90 %), Cicloesanone (10 %)
Proprietà	
Regolamento	Valore
Colore	trasparente
Temperatura di applicazione	> 0 °C, ottimale 18-20 °C
Stoccaggio	da +15 °C a +25 °C, in luogo asciutto e ben ventilato, solo nel contenitore originale; tenere al riparo da fonti di calore e fiamme

## Applicazione

Collante ad azione solvente per la saldatura dei sormonti nel sistema di impermeabilizzazione SOLITEX WELDANO. Indicato anche per incollare prodotti di sistema come ad es. le strisce di giunzione SOLITEX WELDANO-S.

## Forme di erogazione

Numero articolo	GTIN	Contenuto	Peso	Conf.	Conf./bancale
16436	4026639164360	1 l	0,925 kg	6	288

## Vantaggi

- ✓ resa elevata
- ✓ giunzioni omogenee, sicure e resistenti in breve tempo
- ✓ solvente di saldatura idoneo per il sistema SOLITEX WELDANO

## Supporti

Prima di applicare WELDANO TURGA è necessario pulire SOLITEX WELDANO con un panno. Sul sottofondo non devono essere presenti sostanze antiadesive (ad es. grassi o siliconi).

## Condizioni generali

Agitare bene il barattolo o mescolare prima dell'uso. Con un litro di WELDANO TURGA si possono saldare ca. 200-250 m di membrana (ampiezza del giunto di saldatura: 30 mm). La temperatura di lavorazione non deve essere inferiore a 0 °C.

Per un'applicazione particolarmente rapida e semplice utilizzare il flacone con pennello 500 ml.

Vantaggi: applicazione semplice e veloce del solvente di saldatura WELDANO TURGA, applicabile con una sola mano, all'interno della confezione non penetrano impurità, capacità 500 ml.

Le circostanze descritte si riferiscono allo stato attuale della ricerca e dell'esperienza pratica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle costruzioni e alle lavorazioni consigliate, nonché allo sviluppo futuro e alle conseguenti variazioni delle caratteristiche dei singoli prodotti. La informeremo volentieri riguardo le novità e gli aggiornamenti tecnici dei nostri prodotti al momento della posa.

La documentazione pro clima relativa alla progettazione contiene ulteriori informazioni riguardanti i dettagli di lavorazione e costruzione. In caso di domande, la hotline tecnica pro clima è a Vostra disposizione allo +49 (0) 6202 - 278245

**MOLL**  
bauökologische Produkte GmbH  
Rheintalstraße 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: info@proclima.de

