

# WELDANO® TURGA

## Zwellasmiddel



### Technische gegevens

Materiaal		
Materiaal	Tetrahydrofuraan (90 %), Cyclohexanon (10 %)	
Eigenschap		
Kleur	Normering	Waarde
		transparant
Verwerkingstemperatuur	> 0 °C, optimaal +18 °C to +20 °C	
Opslag	+15 °C tot +25 °C, droog en goed geventileerd, alleen in de originele houder, uit de buurt van hitte en ontstekingsbronnen houden	

### Toepassing

Voor het waterdicht lassen van overlappingsen van dakfolies van TPU (bijv. SOLITEX WELDANO 3000). Ook geschikt voor het lassen van systeemproducten voor het afdichten van details, bijv. de aansluitstrook SOLITEX WELDANO-S 3000.

### Leveringsvormen

Art.-nr.	GTIN	Inhoud	Gewicht	VE	Verpakking
16436	4026639164360	1 l	0,925 kg	6	288

### Voordelen

- ✓ Efficiënt werken: zuinig in het verbruik
- ✓ Vlot doorwerken: realiseert betrouwbare, snel belastbare verbindingen
- ✓ Betrouwbaar systeemproduct: zwellasmiddel speciaal ontwikkeld voor SOLITEX WELDANO 3000

### Ondergronden

Reinig de SOLITEX WELDANO 3000 vóór het aanbrengen van het zwellasmiddel WELDANO TURGA. Het lasoppervlak moet droog, vorst-, stof- en vetvrij zijn. Bevochtig bij vastklevend vuil (bijv. olie) een doek met WELDANO TURGA en verwijder het vuil.

### Randvoorwaarden

Blik voor gebruik goed schudden of doorroeren. Met één liter WELDANO TURGA kan ca. 200-250 strk. m. baan worden gelast (lasnaadbreedte 30 mm). De verwerkingstemperatuur mag niet lager zijn dan 0 °C.

Gebruik voor het bijzonder snel en eenvoudig aanbrengen de penseelfles 500 ml.

Voordelen: snel en eenvoudig aanbrengen van het zwellasmiddel WELDANO TURGA, maakt werken met één hand mogelijk, geen verontreiniging van het zwellasmiddel in de bundel, inhoud 500 ml.

De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden. Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op +49 (0) 62 02 - 27 82.45.

### MOLL

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