

# TRI-O-THERM RDB

Dichtband met groeven

## samendrukbare ontkoppelingsband voor aansluitingen van vensterbanken en bouwelementen

- weers- en uv-bestendig
- met twee gescheiden kleefstroken (18 en 36 mm) aan de achterkant
- Dikte: 3 mm



## Toepassingen

- als ontkoppeling

## Eigenschappen

- ozonbestendig
- condensbestendig
- zelfklevend

## Ondergrond

### Toestand / Inspecties

- De ondergrond moet droog, vlak en vrij zijn van resten, stof en vet die de hechting verminderen en geschikt voor verlijming zijn.
- Wij raden aan het lijmen te testen vóór de montage.

## Verwerking

### Mengen / Voorbereiden

- Snijd het product op de gewenste maat met behulp van geschikt gereedschap.
- Indien nodig kan de groefband in een strook van 18 mm en één van 38 mm breed worden gedeeld of willekeurig in de lengterichting worden gedeeld.

### Toepassing / Verwerking / Montage

- Afdekstrook van de zelfklevende kant aftrekken.
- De groefband met de zelfklevende kant op het bouwelement kleven en aanduwen.

### Aanwijzingen

- Bij langere standtijden of op kritieke ondergrond, bv. vensterbanken van steen, zou de lijmfolie aan de achterkant niet van het uitstekende stuk van de groefband mogen worden afgetrokken om te voorkomen dat resten op de ondergrond blijven plakken.

## Leveringsvorm

- 20 m/rol

## Opslag

- Koel, vorstvrij en droog bewaren in de fabriek gesloten originele verpakking.

# TRI-O-THERM RDB

Dichtband met groeven

## Technische gegevens

<b>Temperatuurbestendigheid</b>	-30 °C tot +70 °C
<b>Breedte</b>	54 mm
<b>Shore hardheid (Shore-A)</b>	Als u met de hand mengt, giet dan de hoeveelheid water die in de technische gegevens voor een hele zak wordt gespecificeerd in een schone bak, strooi de volledige inhoud van de zak erin en meng op lage snelheid tot er geen klontjes ontstaan. Gebruik schoon kraanwater.
<b>Wateradsorptie</b>	< 1 %

Alle gegevens zijn gemiddelden die in laboratoriumomstandigheden volgens de desbetreffende normen en proeven werden bepaald. In de praktijk zijn afwijkingen mogelijk.

## Algemene aanwijzingen

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.