

## Materiaal

Opencellig polyurethaan schuimband, geïmpregneerd met brandvertragende kunsthars.

## Uitvoering

Op rollen, gecompriemd eenzijdig zelfklevend.

## Leveringsvorm

<b>Kleur</b>	antraciet
<b>Verpakking</b>	gecompriemde rollen
<b>Type</b>	éénzijdig zelfklevend

Voegdiepte in mm	Toepassing voegbreedte in mm	Meter/rol	Meter/doos
12	3-7	8	200
15	5-15	4,5	90

## Technische informatie

Eigenschappen	Normen	Specificatie
Basis		Polyurethaan schuimstof
Impregnering		Kunsthars
Dichtheid		90 kg/m <sup>3</sup> (± 8 kg/m <sup>3</sup> )
Kleur		antraciet
Kleefsterkte lijmlaag		> 12 N/25 mm
Aantasting/vlekvorming	DIN 52453	PVC/beton/stenen; geen
Weersinvloeden	DIN 18542	BG1
UV-bestendigheid	DIN 53387	Voldoet
Slagregendichtheid	DIN 18542	600 Pa (MPA bau Hannover)
Luchtdoorlaatbaarheid	EN 1026	c 0,020 dm <sup>3</sup> / s.m
Vervorming (MTV)	NEN 3413	> S 25
Brandgedrag	DIN 4102-1	B1 (MPA- P-NDS04-229)
Warmtegeleidingscoëfficiënt	DIN 52612	λ=0,055 W/m.K
Dampdiffusieweerstand	DIN 4108-3	< 0,5 m
Temperatuurbestendigheid		-30°C tot +90°C
Verwerkingstemperatuur		0°C tot + 35°C
Houdbaarheid		24 maanden (in de verpakking)
Garantie op functionaliteit		10 jaar fabrikant - eigen verklaring
Productcertificaat	KOMO	K 56717

## Vorbereiding

- De ondergrond dient schoon, stof- en vetvrij te zijn.
- Voor het aanbrengen zijn meetlint, schaar of mes en eventueel houten wigjes benodigd.



## TP602

### Universeel Voegband



Dit geïmpregneerde, voorgecompriemde schuimband is bestemd voor de slagregendichte afdichting van voegen en aansluitingen bij kozijnen. Geschikt voor voegen van 3 tot 7 mm en 5 tot 15 mm.

#### Productvoordelen

- **Groter toepassingsgebied**
- Slagregendicht tot 600 Pa
- Weerbestendig
- Dampdoorlatend

### Verwerking

- Het voorgecomprimeerde begin-/eindstuk afsnijden.
- Bij verticale voegen onderaan met het plaatsen beginnen. De banden worden stuik gezet.
- Bij het afrollen van het band minstens 1 cm extra nemen.
- De voegzijkanten moeten parallel verlopen (max. 3 graden afwijking).
- Het band moet vanaf de voorkant aangebracht worden.
- Natte voegen: TP602 Universeel Voegband kan met houten wiggen gefixeerd worden totdat het band uitgezet is.
- Bij verwerking met verf, lijm en natuursteen, adviseren wij navraag te doen bij de leverancier van TP602 Universeel Voegband.
- Het band mag niet met oplosmiddelen of agressieve chemicaliën in verbinding gebracht worden.

### Gebruikstips kozijnen

- TP602 Universeel Voegband mag niet om de kozijnhoeken aangebracht worden. De banden worden stuikend gezet.

### Let op

- Op de overgebleven rollen in de geopende doos iets zwaars leggen om het telescoperen te voorkomen.
- Vermijd doorslag van stuwende regen langs aangrenzende materialen.
- Onbehandeld hout of absorberende en poreuze oppervlakken moeten worden beschermd tegen indringend water voordat de banden worden geïnstalleerd.

### Veiligheidsaanbevelingen

Zie het veiligheidsinformatieblad.

### Certificering



#### nL\_BE: Technische service

Desgewenst kunt u te allen tijde beschikken over ondersteuning vanuit de tremco illbruck organisatie.

nL\_BE: De gegeven informatie is van algemene aard en gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. Hieraan kan echter geen aansprakelijkheid worden verbonden.



**Construction  
Products Group**  
Leo Baekelandstraat 3  
2950 Kapellen  
Belgique  
Tel.: +32(0)3 664 63 84  
Fax.: +32(0)3 664 86 76

info.nl@tremco-illbruck.com  
www.tremco-illbruck.nl