

## Materiaal

Celrubber obv EPDM rubber met een gesloten celstructuur.

## Leveringsvorm

<b>Kleur</b>	zwart
<b>Verpakking</b>	rollen of haspels
<b>Type</b>	zelfklevend of niet zelfklevend
<b>Dikte in mm</b>	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25 en 30
<b>Breedte in mm</b>	van 10 tot 1000

Andere afmetingen op aanvraag.

## Technische informatie

Eigenschappen	Normen Specificaties
Basis	EPDM
Structuur	gesloten cel
Densiteit	120-170 kg/m <sup>3</sup>
Afmetingen	nominaal ±5%
Lijm laag	acrylaat, solventbasis, met drager tegen uitrekken
Compressiefactor	1,1 – 1,2
Bestand tegen*	kou, UV, ozon, alkaliën, chemische producten, olie, zuren, dierlijk en plantaardige vetten, gechloreerde oplosmiddelen en verdunders
Niet bestand tegen	aromatische oplosmiddelen en ketonen
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +70°C
Temperatuurbestendigheid kortstondig	+80°C
Brandgedrag	zelfdovend
Waterdampdoorlatendheid	dampdicht
Waterabsorptie	ca. 1,5%

\* Bestendigheid tegen chemicaliën geldt bij 20°C. Bij afwijkende omstandigheden eerst beproeven.

## Vorbereiding

- De ondergrond dient schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn.

## Verwerking

- Voor een optimale afdichting geldt dat schuimbanden klemmend worden aangebracht en onder voldoende druk blijven staan.
- Bij schuimbanden met gesloten cellen mogen geen al te grote voegbewegingen optreden.
- Alleen toepasbaar bij vlakke, evenwijdige voegen.

## Verfverdraagzaamheid

Celrubber verdraagt geen verf. Ook met katten kan verkleuring optreden. Vooraf testen wordt aanbevolen.

## Veiligheidsaanbevelingen

Zie het veiligheidsinformatieblad.



**TN016**

**Celrubber**

Door het relatief gering vervormingsvermogen beperkt de toepassing van schuimband met gesloten celstructuren zich tot vlakke, evenwijdig lopende voegen voor bouw en glasindustrie.

### Productvoordelen

- Weerbestendig
- Bestand tegen oliën, vetten en chemicaliën
- goede mechanische eigenschappen

**TN016**

**Celrubber**

 **illbruck**  
making it perfect.

---

**Technische service**

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

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



**tremco illbruck B.V.**  
Vlietskade 1032  
4241 WC Arkel  
Nederland  
T: +31 (0)183 568019  
F: +31 (0)183 568010

[info.nl@tremco-illbruck.com](mailto:info.nl@tremco-illbruck.com)  
[www.tremco-illbruck.nl](http://www.tremco-illbruck.nl)