

Fiche technique

**TN016**

**EPDM CLOSED CELL**

Caoutchouc cellulaire

06-06-2024 / V 2

## Description

Caoutchouc cellulaire à cellules fermées à base d'EPDM.



## Caractéristiques et avantages

- Résistant aux intempéries
- Résistant aux huiles, aux graisses et aux produits chimiques
- Bonnes propriétés mécaniques

## Objectif de l'utilisation

En raison de sa capacité de déformation relativement faible, l'application du ruban en mousse à cellules fermées est limitée aux joints plats et parallèles pour la construction et l'industrie du verre.

## Emballage

Emballage | Type | Epaisseur en mm | Largeur en mm  
- rouleaux ou bobines | autocollants | 2, 3, 4 et 5 | de 10 à 50

Autres dimensions sur demande.

\* La résistance aux produits chimiques s'applique à 20°C. En cas de conditions différentes, procéder à un premier essai.

## Préparation

Le support doit être propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.

## Application

- Pour une étanchéité optimale, les rubans en mousse doivent être appliqués en les serrant et en les maintenant sous une pression suffisante.
- Les rubans en mousse à cellules fermées ne doivent pas permettre un mouvement excessif du joint.
- Applicable uniquement pour les joints plats et parallèles.
- Compression de 10 à 20 %.

Fiche technique

## TN016

### EPDM CLOSED CELL

#### Nota :

- Le caoutchouc cellulaire ne tolère pas les peintures ; des décolorations peuvent également se produire avec les produits d'étanchéité.
- Ne résiste pas aux solvants aromatiques et aux cétones.

#### Garantie

Les produits de Tremco CPG Belgium NV sont fabriqués selon des normes de qualité strictes. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour les informations contenues dans cette brochure, bien qu'elles aient été publiées en toute bonne foi et qu'elles soient considérées comme correctes. Tremco CPG se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis, conformément à la politique de développement et d'amélioration continus de l'entreprise.

#### Précautions de santé et de sécurité

Voir la fiche de données de sécurité.

#### Service technique

Tremco CPG Belgium NV dispose d'une équipe de représentants techniques expérimentés et de consultants en construction pour vous aider à sélectionner et à spécifier les produits. Pour plus d'informations, de services et de conseils, veuillez contacter le service clientèle au +31 183 568 019 ou [info-be@tremcocpg.com](mailto:info-be@tremcocpg.com).