

Fiche technique

## ME316

### ADHESIVE TAPE FLEECE

Ruban adhésif en feuille Polaire

23-05-2024 / V 1

#### Description

Non-tissé spécial en polypropylène enduit d'un adhésif acrylique à dispersion imperméable et d'une couche de papier siliconé amovible en deux parties.



#### Caractéristiques et avantages

- Convient pour la finition avec du plâtre
- Film protecteur en deux parties, fendu au milieu
- Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur
- 6 mois Résistance aux UV et aux intempéries
- Excellente adhérence à la plupart des matériaux de construction

#### Objectif de l'utilisation

Ruban adhésif simple face pour un scellement de haute qualité, étanche à l'air et résistant aux intempéries, de divers films, du béton, de la brique, du béton cellulaire et du bois. Convient aux applications intérieures et extérieures.

#### Formulaire de livraison

Largeur (mm)	Article-No.	Longueur de rouleau (M)	Rouleaux par boîte
60 mm	ME316398861	25 m	10

\* = En fonction de la température ambiante et de l'humidité relative

\*\* = En fonction de la température ambiante, l'utilisation du primaire ME904 est recommandée.

#### Domaines d'application

ME316 convient à une large gamme d'applications, y compris l'étanchéité des panneaux de revêtement et le collage durable des membranes commerciales de contrôle de la vapeur et des membranes respirantes illbruck. Il est particulièrement adapté à l'étanchéité des joints entre les panneaux de bois afin de maintenir les performances à long terme. L'adhérence permanente est obtenue sur toutes les membranes de protection des bâtiments illbruck et sur le PE, PA, PP, les feuilles d'aluminium, le béton, les briques et les blocs, le béton cellulaire et le bois utilisés pour créer un joint étanche à l'air.

#### Préparation

- Les surfaces à coller doivent être sèches et exemptes de graisse, de poussière et de résidus de colle.
- Pour une adhérence parfaite, nous recommandons d'utiliser le ME904 Butyl & Bitumen Primer Eco pour les substrats très absorbants ou légèrement humides.

Fiche technique

## ME316

### ADHESIVE TAPE FLEECE

#### Application

- Détacher le film de protection et positionner le ruban adhésif sur la connexion de manière à ce que la couverture minimale soit de 20 mm sur chaque substrat.
- Retirer progressivement la pellicule de protection et coller le ruban adhésif sans tension ni plis sur le support.
- Appuyer fermement sur le ruban adhésif à l'aide d'un rouleau presseur pour assurer une bonne adhérence.

#### Nota :

L'adhésif n'est pas compatible avec l'adhésif hybride. N'essayez pas de coller le ruban adhésif illbruck avec le mastic hybride.

#### 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).

Fiche technique

**ME316**

**ADHESIVE TAPE FLEECE**

## Certificats

