

Fiche technique

TP602

ILLMOD 600 MAX

Bande de houle universelle

23-05-2024 / V 1

Description

Ruban de mousse de polyuréthane à cellules ouvertes imprégné de résine synthétique ignifuge.



Caractéristiques et avantages

- Un champ d'application plus large
- Autocollant simple face
- Imperméabilité à la pluie battante > 600 Pa.
- Résistant aux intempéries et aux UV
- Perméable à la vapeur

Objectif de l'utilisation

Cette bande de mousse imprégnée et précomprimée est destinée à l'étanchéité à la pluie battante des joints et des raccords au niveau des châssis de fenêtres. Convient pour des largeurs de joints de 3 à 7 mm et de 5 à 15 mm.

Emballage

- Emballage | Type

rouleaux comprimés, avec rondelle | autocollant unilatéral

- Profondeur du joint en mm | Largeur du joint d'application en mm | Numéro d'article | mètres/rouleau | mètres/boîte

12 | 3-7 | TP602313368 | 8 | 200

15 | 5-15 | TP602320216 | 4,5 | 90

Préparation

- Le support doit être propre, exempt de poussière et de graisse.
- Un mètre ruban, des ciseaux ou un couteau et éventuellement des cales (en bois) sont nécessaires pour l'application.

Application

- Couper la pièce de début/fin pré-comprimée.
- Pour les joints verticaux, commencer la pose par le bas. Les bandes sont décalées.
- Lors du déroulement de la bande, prendre au moins 1 cm de plus.
- Les bords du joint doivent être parallèles (écart maximal de 3 degrés).
- La bande doit être en retrait d'au moins 2 mm.

Fiche technique

TP602

ILLMOD 600 MAX

- Joints humides : TP602 ILLMOD 600 MAX (Bande de Gonflement Universelle) peut être fixée avec des cales en bois jusqu'à ce que la bande soit expansée.
- En cas de traitement avec de la peinture, de la colle ou de la pierre naturelle, il est recommandé de se renseigner au préalable.
- La bande ne doit pas être mise en contact avec des solvants ou des produits chimiques agressifs.

Nota :

- Placer un objet lourd sur les rouleaux restants dans la boîte ouverte pour éviter qu'ils ne se télescopent.
- Éviter la pénétration de la pluie battante le long des matériaux adjacents.
- Le bois non traité ou les surfaces absorbantes et poreuses doivent être protégés de la pénétration de l'eau avant l'installation des rubans.
- Compatible avec les produits d'étanchéité illbruck et recouvrable avec les systèmes de peinture à base d'eau courants. En cas de doute, effectuez toujours un essai au préalable.

Garantie

Les produits du système i3 d'illbruck sont garantis 10 ans.

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.

Fiche technique

TP602

ILLMOD 600 MAX

Certificats

