

Fiche technique

TP650

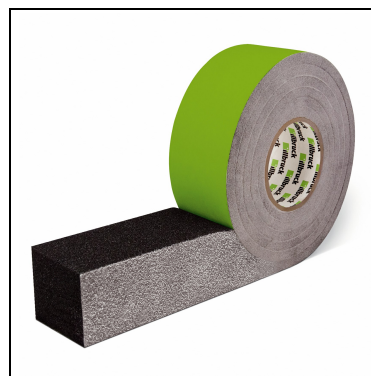
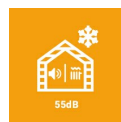
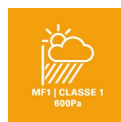
ILLMOD TRIO 600

Bande de houles multifonctionnelle

23-05-2024 / V 1

Description

Mousse souple de polyuréthane à alvéoles ouvertes, imprégnée de résine synthétique ignifuge. Différentes propriétés de perméabilité à l'humidité sont obtenues par imprégnation d'un côté.



Caractéristiques et avantages

- Combine trois produits d'étanchéité en un seul produit
- Résiste à la pluie, isole de la chaleur et est étanche à l'air
- Le traitement ne dépend pas des conditions météorologiques
- Pas d'émissions nocives et sans solvants
- Perméable à la vapeur
- Développé pour un scellement rapide et sûr

Objectif de l'utilisation

Cette bande d'étanchéité imprégnée et précomprimée pour joints à usages multiples sert à étancher l'air et la pluie battante dans les joints de mouvement et les joints de raccordement des bâtiments. Dans les façades, la bande peut également servir à promouvoir l'isolation thermique si elle est appliquée sur toute sa profondeur. L'une des caractéristiques du TP650 est son étanchéité à la vapeur selon le principe "l'intérieur est plus dense que l'extérieur". Le TP650 a été développé pour une étanchéité rapide et sûre lors du montage des cadres de fenêtres et de portes.

Emballage

Profondeur du joint : de 58 à 66 mm

Largeur du joint : de 5 à 30 mm

Formulaire de livraison

| Dimensions en mm | Couleur | Article-No. | Longueur de rouleau (M) | Rouleaux par boîte | Contenu de la boîte en m |
|------------------|---|-------------|-------------------------|--------------------|--------------------------|
| 66/5 -10 | Anthracite (intérieur, gris clair moucheté) | TP650302041 | 9 | | 27 |
| 77/5 -10 | Anthracite (intérieur, gris clair moucheté) | TP650302042 | 9 | | 27 |
| 66/7-15 | Anthracite (intérieur, gris clair moucheté) | TP650302045 | 6 | | 18 |
| 77/7 - 15 | Anthracite (intérieur, gris clair moucheté) | TP650302046 | 6 | | 18 |
| 66/10 - 20 | Anthracite (intérieur, gris clair moucheté) | TP650302050 | 4,5 | | 13,5 |

Fiche technique

TP650

ILLMOD TRIO 600

Formulaire de livraison

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | Anthracite (intérieur, gris clair moucheté) | | | | |
|--|---|--|--|--|--|

(Dimension : profondeur du joint/largeur du joint)

Préparation

- Pour installer le TP650, un mètre ruban et un couteau ou des ciseaux sont nécessaires.
- Les cadres de fenêtres doivent être propres, secs, dépoussiérés et dégraissés.

Application

- Une fois que la profondeur de la section de construction et la largeur du joint ont été déterminées, la bonne taille de bande peut être choisie sur la base du tableau des dimensions.
- Le début et la fin de la bande doivent être coupés droit. La bande peut ensuite être fixée à l'aide de la face autocollante.
- Lorsque vous mesurez la bande, coupez plus 2 cm par mètre.
- Si la largeur du joint est très étroite (le ruban s'enroule), il est conseillé d'humidifier le ruban.
- Veillez à ce que le côté gris clair moucheté soit fixé à l'intérieur de la fenêtre !
- À des températures supérieures à +20°C, le ruban doit être stocké dans un endroit frais sur le chantier. Des températures plus élevées pendant le montage du ruban accélèrent la dilatation du ruban.

Principe de montage

- illbruck TP650 illmod Trio combine trois produits d'étanchéité en un seul produit. La condition préalable est un joint autour d'une fenêtre qui se trouve dans la plage d'application de la bande. La fenêtre est montée à l'aide d'une vis de fixation d'entretoise disponible dans le commerce. Aucune autre action n'est nécessaire, car avec l'application de la bande, l'étanchéité de la fenêtre répond à toutes les exigences techniques.

Nota :

- Le ruban ne doit pas entrer en contact avec des solvants ou des produits chimiques agressifs.
- Compatible avec les produits d'étanchéité illbruck et recouvrable avec les systèmes de peinture à base d'eau courants, en cas de doute, procédez toujours à un test préalable.
- En cas de test d'infiltrométrie, la bande de mousse doit être complètement déployée avant le test. La bande doit être montée au moins 4 semaines avant le test.

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.

Fiche technique

TP650

ILLMOD TRIO 600

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

TP650

ILLMOD TRIO 600

Certificats

