

Produit

Seal-it® 575 PRESS-BAND est une bande de mousse de polyuréthane de très bonne qualité à cellules ouvertes qui garde son élasticité, imbibée d'une résine écologique retardant le feu, pour le scellement de joints durable et résistant contre les fortes pluies.

Applications

- Convient particulièrement bien comme bande de scellement durable de joints entre les/le long des divers éléments de façade, comme des pans, des fenêtres, des chambranles de fenêtre et de porte.
- À utiliser comme une bande de scellement de joints de très bonne qualité entre les/le long de nombreux éléments de construction pour contrer la poussière, les courants d'air, l'humidité, le bruit et la perte de chaleur.
- Convient idéalement comme remplissage supplémentaire de mastics de scellement afin d'obtenir une bonne profondeur de joints et/ou prévenir une adhésion trois points.



Propriétés

- Excellentes qualités d'isolation acoustique et thermique.
- Haute résistance durable contre les fortes pluies.
- Bande de mousse de polyuréthane à cellules ouvertes perméable à la vapeur et durablement élastique.
- Imbibée d'une résine synthétique écologique retardant le feu. (Acrylique)
- Testée en interne selon les dispositions BG2.
- Collant sur une face, donc facile à apposer durant le montage.
- Peignable avec les peintures à base d'eau habituelles.
- Compatible avec la plupart des mastics de scellement.
- Expansion même à des températures très basses.

Assortiment standard

Numero d'article	Couleur/dimensions	Emballage
SI-575-1002-125	Noir 10/2 (10x10)	Rouleau 12,5 mètres
SI-575-1003-010	Noir 10/3 (10x15)	Rouleau 10 mètres
SI-575-1004-008	Noir 10/4 (10x20)	Rouleau 8 mètres
SI-575-1502-125	Noir 15/2 (15x10)	Rouleau 12,5 mètres
SI-575-1503-010	Noir 15/3 (15x15)	Rouleau 10 mètres
SI-575-1504-008	Noir 15/4 (15x20)	Rouleau 8 mètres
SI-575-1506-056	Noir 15/6 (15x30)	Rouleau 5,6 mètres
SI-575-2004-008	Noir 20/4 (20x20)	Rouleau 8 mètres
SI-575-2006-056	Noir 20/6 (20x30)	Rouleau 5,6 mètres
SI-575-2008-043	Noir 20/8 (20x40)	Rouleau 4,3 mètres

D'autres couleurs et/ou emballages sur demande.

Spécifications techniques du produit

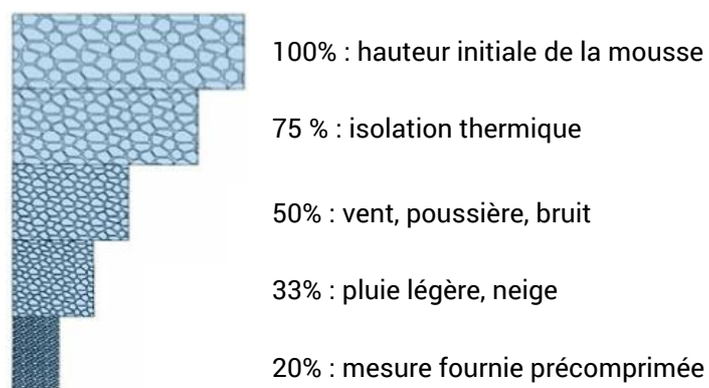
Caractéristique	Valeur + unité
Produit	Bande de mousse de polyuréthane flexible à cellules ouvertes
Imprégnation	Acrylique avec des additifs retardateurs de feu
Résistance thermique	-40°C à + 90°C
Température d'application	+5°C à + 30°C
Conductivité thermique (DIN 12667)	$\lambda_{10, tr} \leq 0,046 \text{ W/m} \cdot \text{K}$
Compatibilité avec d'autres matériaux de construction	Suffisant
Classe d'incendie (norme DIN 4102)	B2 (difficilement inflammable)
Durée de conservation maximum	1 an, au sec et dans l'emballage original
Température de conservation	+1°C à +20°C
Produit	Bande de mousse de polyuréthane flexible à cellules ouvertes



Conditions d'application

- Les matériaux et le support doivent être solides, secs et exempts de graisse, d'huile et de poussière.
- L'application demande un ruban de mesure, un couteau de remplissage, des ciseaux ou un couteau et éventuellement des coins en bois.
- Couper les extrémités précomprimées.
- Prévoir au moins 1 cm de plus en déroulant la bande.
- Commencer par le bas sur les joints verticaux. Les bandes sont apposées bout à bout.
- Nous consulter pour le traitement avec de la peinture, de la colle de la pierre.
- Ne pas utiliser les bandes Seal-it® 575 Press avec des dissolvants ou des produits chimiques agressifs.
- Ne pas guider Seal-it® 575 Press autour des sommets des chambranles.
- Les bandes Seal-it® 575 Press sont apposées bout à bout.

Joints selon le degré de compression



Dimensions

Profondeur du joint (mm)	Type (profondeur x largeur)	Dimensions expansée (mm)
10	10/2	10 x 10
10	10/3	10 x 15
10	10/4	10 x 20
15	15/2	15 x 10
15	15/3	15 x 15
15	15/4	15 x 20
15	15/6	15 x 30
20	20/4	20 x 20
20	20/6	20 x 30
20	20/8	20 x 40
30	30/2	30 x 10



La largeur minimale indiquée est la largeur minimale. D'autres largeurs non indiquées sont également disponibles sur demande.

Durée de conservation

Conserver dans un endroit frais et sec dans l'emballage original fermé à une température de +5°C à +25°C pendant 24 mois maximum à compter de la date de production.

Santé & sécurité

Évitez tout contact durable avec la peau. Bien rincer les yeux avec abondamment d'eau et consulter un médecin si le produit est projeté dans les yeux. La fiche d'informations de sécurité du produit est disponible sur demande.

Garantie & responsabilité

Connect Products BV garantit que son produit est conforme avec les spécifications pour la durée de conservation. La responsabilité sera toujours limitée à ce qui est spécifié dans nos conditions de vente et de livraison. Le vendeur n'est en aucun cas responsable des dommages consécutifs. Les informations fournies sont le résultat de nos tests et expériences, elles sont de nature générale. Elles n'impliquent aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de vérifier au moyen d'essais si le produit convient pour l'application.