

Produit

Mousse de polyuréthane (polyéther ou polyester) à cellules ouvertes en version rectangulaire ou carrée, pourvue d'un adhésif acrylique (à base d'eau).

Exemples d'application

- des joints non-chargés
- pour délimiter la profondeur du silicone ou du mastic d'étanchéité
- comme fond de joint
- étanchéité acoustique et à la poussière

Couleur

Gris

Épaisseurs

10, 15, 20 et 30 mm

Largeurs

de 10 à 1.000 mm, tous les mm

Exécutions et longueurs

Version rectangulaire ou carrée

Rouleaux ; longueur en fonction de l'épaisseur:

- épaisseur 10 mm : longueur 10 m
- épaisseur 15 mm / 20 mm / 30 mm : longueur 5 m

Propriétés PU

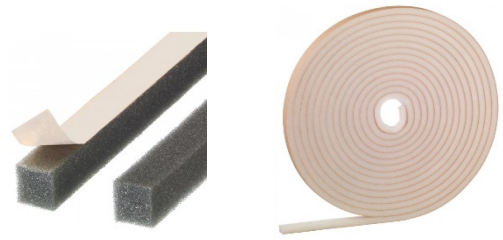
- ✓ absorbe le bruit
- ✓ compressible

Remarque

Dans le cas de versions adhésivées, l'adhésif ne sert qu'à un simple positionnement temporaire du produit. Le produit ne peut pas être soumis à des contraintes mécaniques.

Pour une performance maximale, préparer la surface en éliminant toute trace de poussière, de savon ou d'huile à l'aide du nettoyant approprié de type DOWSIL™ R-40 (basé sur un mélange bien conçu d'isopropanol et d'acétone - liquide clair). Le DOWSIL™ R-40 est idéal pour nettoyer les surfaces non poreuses avant l'application des rubans PVC autocollants. Compatible avec le verre, le verre réfléchissant, le verre émaillé, les métaux et les plastiques. Conditionnement : boîte de 1 litre (4x1L par carton) ou boîte de 5 litres (1x5L).

Traitement: à utiliser avec un chiffon doux et non pelucheux.



Propriétés techniques

Propriété	Valeur + unité
Densité	22 kg/m ³ ± 10%
Structure	cellules ouvertes
Résistance à la température	de -20°C à +100°C
Compressibilité (50%, 22h, 70°C) (ISO 1856/A)	max. 12%
Force de compression lors d'une compression de 40% (ISO 3386-1)	4.8 kPa
Allongement à la rupture (ISO 1798)	min. 170%
Résistance à la traction (ISO 1798)	min. 170 kPa
Étanchéité	à l'eau, à l'air, au gaz (à condition d'une compression suffisante)
Stockage	dans l'emballage d'origine à température ambiante

Note

Les informations contenues dans le présent document sont offertes de bonne foi et sont considérées comme étant exactes. Toutefois, comme les conditions et les méthodes d'application de nos produits n'étant pas sous notre contrôle, ces informations ne peuvent remplacer les essais permettant à l'utilisateur de s'assurer que les produits sont sans danger, efficaces et satisfaisants. Les suggestions d'emploi ne doivent pas être prises comme une incitation à enfreindre un brevet quelconque. La seule garantie offerte par Castelein Sealants est que ce produit sera conforme à nos conditions de vente en vigueur au moment de l'expédition. Votre recours exclusif en cas de non-observation de cette garantie est limité au remboursement du prix d'achat ou au remplacement de tout produit qui s'avérerait ne pas être conforme à cette garantie.

Etat des données techniques du fournisseur au 09-2012.

Le fabricant se réserve tout droit de modification. 2020 04 01