



ILLBRUCK® ME508

Membrane adhésive

Domaine d'application

ME508 est une membrane d'étanchéité à l'air en non-tissé.

Elle est équipée sur une face d'un adhésif très puissant sur toute la largeur avec 3 liners détachables séparément, permettant de conserver une zone non adhérente, libre d'absorber les mouvements sans se déchirer.

L'autre face est équipée d'une bande adhésive de 20 mm de large permettant un collage sur un autre plan. ME508 bénéficie d'une valeur sd variable.

Cette membrane auto-adhésive convient parfaitement pour réaliser les raccordements intérieurs d'étanchéité à l'air entre la menuiserie et le support. La protection des calfeutrements extérieurs des menuiseries posées en tunnel au nu extérieur.

Elle permet aussi les raccordements entre les tuyaux, les passages de câbles et le support.

Caractéristiques

- 3 liners détachables séparément
- Entièrement autoadhésive
- Conformable
- Fixation simple et rapide
- Valeur sd variable

Données techniques

Caractéristique	Normes	Classifications
Nature Epaisseur Résistance à la diffusion de vapeur (épaisseur de la lame d'air équivalente)	- - DIN EN ISO 12572	Non-tissé 0,5 mm Sd Variable de 0,4 à 10 m
Etanchéité à la pluie battante Résistance à la pénétration de l'eau Perméabilité à l'air Température d'application Température de service	NF EN 1027 NF EN 1928 NF EN 1926 -	≥ 600 Pa W1 (pas de pénétration d'eau) < 0,1 m / [h.m (da Pa)n] -5°C à +40°C -40°C à +80°C

Emballage



Longueur 25 m Largeur : 70 mm - 100 mm -140 mm - 200 mm

Conservation

24 mois dans son emballage d'origine. Température de conservation +5°C t/m +25°C

Mesures de sécurité

Voir fiche de sécurité



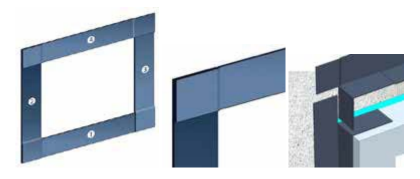


ILLBRUCK® ME508

Membrane adhésive

Mise en oeuvre

- Les supports doivent être secs et exempts de poussière ou de graisse.
- Recouvrement au niveau des raccordements : 50 mm minimum.
- À basses températures ou dans le cas de supports très poreux et humides il est recommandé d'appliquer préalablement le primaire illbruck ME901 Primaire Butyl &Bitume au pinceau ou sa version pulvérisable ME902 Spray Butyl & Bitume et le laisser sécher. Appliquer la membrane adhésive et la maroufler.
- Ôter le 1er liner sur un des côtés de la membrane, positionner la membrane au fur et à mesure sur l'un des deux supports, puis maroufler pour éviter les plis.
- Il est conseillé de conserver le 2e liner central afin de permettre à la membrane de supporter les mouvements entre les différents supports.
- Retirer le 3e liner, coller la membrane au fur et à mesure sur l'autre support et maroufler.
- La membrane ME508 peut être collée soit sur un même plan, à l'aide de sa face adhésive ou peut être collée sur 2 plans différents grâce à son adhésif positionné sur la face opposée.



Type d'utilisation

- En intérieur : Raccordement entre menuiserie et le plan d'étanchéité à l'air
- En extérieur : Protection entre menuiserie et gros-œuvre uniquement dans le cas d'une pose en tunnel au nu extérieur. Tenue aux UV avant recouvrement : 3 mois

La présente fiche technique annule et remplace tous documents précédents. Nous préservons le droit de modifier nos produits sans avis préalable.
L'utilisateur doit tester l'application de ce produit en fonction des circonstances et de ses possibilités. Les informations communiquées par nos services et qui ne figureraient pas dans cette notice, doivent faire l'objet d'une confirmation écrite. Dupliquer cette publication en toute forme est interdit sans accord écrit. © BTC® sa. Tous les droits réservés.