

FICHE TECHNIQUE BANDE BUTYLE

CARACTERISTIQUES

Bande adhésive de butyl à froid, créée pour assurer une parfaite réparation en filtrations d'air et aussi d'eau. La bande est composée d'une couche d'adhésif de butyl et un revêtement protecteur d'alléation d'aluminium.

PRÉCAUTIONS

Les supports doivent être propres, sans matières grasses ni poussière. En cas de remplacer la bande butylique, nettoyer les impuretés et dégraisser avec un dissolvant. Pour une application entre 0°C et +5°C, il faut s'assurer qu'il n'existe pas restes de glace ou de condensation d'eau glacée. Mettre en place le produit, enlever le protecteur et appliquer la bande butylique sur le support, évitant la formation d'air entre la bande en le support.

APPLICATION ET CONSOMMATION

Il peut s'appliquer sur fibrociment, PVC et d'autres types de matériaux pas poreux. Recouvrir une surface de 5 cm., minimum. Il peut être peint.

PRÉSENTATION

Le produit est présenté en rouleau de 10 cm x 10 mts. Boîtes de 6 unités.

APPLICATIONS

Grâce à sa versatilité, elle peut être utilisée pour:

- Réparation de joints.
- Scellement de vitraux, lucarnes, cheminées.
- Imperméabilisation de couvertes et terrasses.

En cas d'utilisation comme imperméabilisant, il faut s'assurer qu'il n'existe aucun risque de rétention d'eau.

CADUCITÉ

Les rouleaux peuvent être conservés jusqu'à 12 mois dans son emballage original. Conserver dans un lieu sec et frais et à une température max. 30°C.

RECOMMANDATIONS DE GESTION DE RÉSIDUS

Il est recommandé de remettre le contenu vide à un gérant de résidus autorisé pour sa destruction ou récupération, ainsi que de n'importe quel élément jetable qui a été en contact avec le produit.

NOTE

L'information donnée dans cette Fiche Technique est de type générale en base à notre expérience. On n'est pas responsable d'un mauvais usage du produit.