

Master mastic

Description

Master mastic est un mastic d'étanchéité pour:

- Masterflashing
- Mastercover
- Avaloirs
- Joints entre la membrane EPDM et le béton / la maçonnerie

Propriétés du produit

| Master mastic | |
|--|------------------------------------|
| Base | caoutchouc synthétique et solvants |
| Contenu | 600 ml |
| Conservation | 12 mois |
| Couleur | noir |
| Densité | 1,13 g/ml |
| Résistance à la température après durcissement | -40°C/ +120°C |

Stockage

Dans le magasin:

- Stocker le Master mastic dans un endroit sec entre 5 °C et 25 °C.

Sur le toit:

- Conserver le Master mastic à l'ombre sur le toit.
- Garder le Master mastic à l'abri de la chaleur (temp. supérieure à 32 °C), des flammes et des étincelles.

Préparation

- Éliminer toutes les saletés et la poussière du support à traiter; nettoyer si nécessaire avec le Weathered membrane cleaner.
- Veiller à ce que le support à traiter soit sec, propre et prétraité avec Masterstarter.



Application

- Masterflashing:
 - Appliquer un trait de mastic sur le pourtour du Masterflashing.
- Mastercover:
 - Dans le cas d'un profil de rive de toit, appliquer un trait de mastic sur le Mastercover du côté du profil de rive de toit.
- Avaloirs:
 - Placer l'avaloir complètement dans le mastic et rouler avec le maroufleur (4 cerces autour l'avaloir).
- Joints entre la membrane EPDM et le béton / la maçonnerie:
 - Appliquer le mastic sur le solin / le profilé mural dans la partie supérieure.

Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions pour des informations supplémentaires sur le mode d'application ou sur les propriétés du Master mastic.
- Nous conseillons également de se référer aux Notes d'Information Technique du Buildwise.