

AVALOIR AA

Description du matériau

Avaloirs / gargouilles

Les avaloirs AA / gargouilles AA sont constitués d' :

- Une bavette adhésive en EPDM.
- Un tuyau rond en polyéthylène.
Cette bavette et le tuyau PE sont fixés l'un à l'autre de manière homogène en usine.

Propriétés du produit

Propriétés physiques gargouilles * / avaloirs

Diamètre	Ø Avaloir	Épaisseur de la paroi	Ø Platine	épaisseur platine	Longueur tuyau
50 mm *	50 mm	3 mm	280 mm	1,2 mm	500 mm
63 mm	63 mm	3 mm	280 mm	1,2 mm	500 mm
75 mm	75 mm	3 mm	280 mm	1,2 mm	500 mm
90 mm	75 mm	3,5 mm	280 mm	1,2 mm	500 mm
110 mm	75 mm	4,2 mm	280 mm	1,2 mm	500 mm

Stockage

Dans le magasin:

- Empilez correctement les avaloirs AA / gargouilles AA ajustables pour qu'ils restent stables.
- Stockez les avaloirs AA / gargouilles AA dans un endroit sec.
- Si le avaloir AA / gargouille AA est conservée à une température inférieure à 4 °C, elle perd de son pouvoir d'adhérence.

Sur le toit:

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

Préparation

Le support doit satisfaire aux conditions suivantes:

- Éliminez tous les objets aux arêtes vives et corps étrangers qui se trouvent sur le chantier.
- Si nécessaire, comblez les différences de niveau / fissures à l'aide de matériaux appropriés.
- Éliminer toutes les saletés et la poussière du support à traiter, nettoyer si nécessaire avec le Weathered membrane cleaner.
- Évitez tout contact avec:
 - Huiles: huiles végétales, huiles minérales, dérivés du pétrole
 - Bitumes chauds
 - graisses

Application

- Appliquer le primer au moyen d'une éponge à récurer ou d'un rouleau à colle propre.
- Veiller à répartir le primer uniformément sur la surface.
- Laisser le primer sécher jusqu'à ce qu'il soit sec au toucher.
- Poser le avaloir AA / gargouille AA, retirer le film de protection et rouler le avaloir AA / gargouille AA, transversalement à l'aide d'un maroufleur.
- Mastiquer avec le mastic EPDM.
- Respecter les instructions de pose de VM Building Solutions et toujours utiliser les accessoires de la gamme.
- Température d'application minimale: 5 °C.

Remarques

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