

MAXON MASTIC EPDM

Description

Maxon mastic EPDM à base de caoutchouc synthétique.

Caractéristiques techniques

Maxon mastic EPDM	
Masse volumique	1,13 kg / l
Teneur en matière sèche	100 %
Couleur	noir
Température d'application	> 5° C
Durée de conservation	12 mois
Résistance à la température après durcissement	-40 / +120°C

Conditionnement

- Cartouches 310 ml
- Boudins 600 ml

Applications

- Maxon mastic EPDM est appliqué à l'aide d'un pistolet à mastic fermé et permet de traiter les points particuliers tels que les coins, joints en T, rives de toit, acrotères et dispositifs d'évacuation des eaux de pluie. Toutes les finitions doivent être mastiquées entièrement. Maxon mastic EPDM empêche toute capillarité et n'est appliqué que pendant ou après le contrôle final du toit, car il n'est pas possible de coller par-dessus le mastic. Ce mastic ne peut en aucun cas être remplacé par un autre mastic ne faisant pas partie du système.
- Il s'utilise en combinaison avec Maxon colle de contact et Maxon mastic-colle.



Consommation

- Environ 8 mètres courants par boudin de 600 ml.
- Environ 4 mètres courants par cartouche de 310 ml.

Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions pour des informations supplémentaires sur le mode d'application ou sur les propriétés de Maxon mastic EPDM.