

Masterreflect flashing: 15 cm x 30,5 m

Materiaalomschrijving

Masterreflect flashing is een onge vulkaniseerde zelfklevende EPDM-strook voor:

- T-naden
- Naadverbindingen die van horizontaal naar verticaal gaan
- Buiten- en binnenhoeken
- Dakdetails
- Verticale herstellingen

Producteigenschappen

Masterreflect flashing	15 cm x 30,5 m
Basis	synthetische rubber & epdm
Breedte	15 cm
Dikte	2,3 mm
Rollengte	30,5 m
Droge stof	100 %
Elasticiteit	800 %
Gewicht	13,6 kg / rol
Houdbaarheid	18 maanden
Kleur	wit
Treksterkte	11,3 MPa minimaal

Stockage

In het magazijn:

- Bewaartemperatuur: 15° C - 25° C.
- Stockeer de rollen op een droge plaats.
- Indien de Masterreflect flashing onder de 4 °C bewaard wordt, verliest deze aan kleefkracht.



Op het dak:

- Bewaar de Masterreflect flashing op het dak in de schaduw.
- Hou de Masterreflect flashing weg van warmte (T hoger dan 32 °C), vlammen & vonken.

Vorbereiding

- Verwijder alle vuil en stof van de te behandelen ondergrond, reinig indien nodig met de Weathered membrane cleaner.
- Zorg er voor dat de te behandelen ondergrond droog en zuiver is.

Verwerking

- Breng Masterstarter aan met een propere schuurspons / lijmrol.
- Zorg er voor dat de Masterstarter gelijkmatig verdeeld is op het oppervlak.
- Laat de Masterstarter drogen tot deze handdroog is.
- Plaats de Masterreflect flashing, verwijder de beschermingsfolie en rol de Masterflashing dwars aan met een aandrukrol.
- Kit de flashing rondom af met de Masterreflect kit.
- Volg de plaatsingsrichtlijnen van VM Building Solutions en gebruik steeds de toebehoren uit het Masterreflect gamma.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 5°C. Tussen 5-10 °C is een warme lucht apparaat nodig om het product voor te verwarmen.

Opmerkingen

- Neem contact op met de technische dienst van VM Building Solutions indien u meer informatie wenst over de verwerking of eigenschappen van Masterreflect flashing.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van Buildwise.