

TECHNISCHE FICHE

Versie: 10/2022

Masterflashing Polyback 15 cm x 30,5 m
Masterflashing Polyback 30 cm x 15,25 m

Materiaalomschrijving

Masterflashing Polyback is een ongevulkaniseerde zelfklevende EPDM-strook voor:

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

Producteigenschappen

Masterflashing Polyback	15 cm x 30,5 m	30 cm x 15,25 m
Basis	synthetische rubber & epdm	synthetische rubber & epdm
Breedte	15 cm	30 cm
Dikte	2,3 mm	2,3 mm
Rollengte	30,5 m	15,25 m
Droge stof	100 %	100 %
Elasticiteit	800 %	800%
Gewicht	13,6 kg / rol	13,6 kg / rol
Houdbaarheid	18 maanden	18 maanden
Kleur	zwart	zwart
Treksterkte	11,3 MPa minimaal	11,3 MPa minimaal

Stockage

In het magazijn:

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

Op het dak:

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

Voorbereiding

- 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.

1/2 - TF Masterflashing Polyback

Verwerking

- Breng Master Polyback Starter aan met een propere schuurspons / lijmrol.
- Zorg er voor dat de Master Polyback Starter gelijkmatig verdeeld is op het oppervlak.
- Laat de Master Polyback Starter drogen tot deze handdroog is.
- Plaats de Masterflashing Polyback, verwijder de Polyback beschermingsfolie en rol de Masterflashing dwars aan met een aandrukrol.
- Kit met de Masterkit
- Volg de plaatsingsrichtlijnen van VM Building Solutions en gebruik steeds de toebehoren uit het Mastersystems 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 Masterflashing Polyback.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van het WTCB.