

Sure-Seal® PS flashing polyback: 15 cm x 30,5 m

Sure-Seal® PS flashing polyback: 30 cm x 15,25 m

Materiaalomschrijving

Sure-Seal® PS flashing polyback is een ongevulkaniseerde zelfklevende EPDM-strook voor:

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

Producteigenschappen

| Sure-Seal® PS flashing polyback | 15 cm * 30,5 m | 30 cm * 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 | 13,7 kg / rol | 13,7 kg / rol |
| Houdbaarheid | 18 maanden | 18 maanden |
| Kleur | zwart | zwart |

| Sure-Seal® PS flashing polyback | 15 cm * 30,5 m | 30 cm * 15,25 m |
|---------------------------------|-------------------|-------------------|
| 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 Sure-Seal® PS flashing polyback onder de 4 °C bewaard wordt, verliest deze aan kleefkracht.

Op het dak:

- Bewaar de Sure-Seal® PS flashing polyback op het dak in de schaduw.
- Hou de Sure-Seal® PS flashing polyback 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 HP-250 primer aan met een propere schuurspons / lijmrol.
- Zorg er voor dat de HP-250 primer gelijkmatig verdeeld is op het oppervlak.
- Laat de HP-250 primer drogen tot deze handdroog is.
- Plaats de Sure-Seal® PS flashing polyback, verwijder de polyback beschermingsfolie en rol de Sure-Seal® PS flashing polyback dwars aan met een aandrukrol.
- Kit af met de S-Seal EPDM kit.
- Volg de plaatsingsrichtlijnen van VM Building Solutions en gebruik steeds de toebehoren uit het Sure-Seal® gamma.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 5 °C. Tussen 5-10 °C is een hetelucht 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 Sure-Seal® PS flashing polyback.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van Buildwise.