

TECHNISCHE FICHE

Versie: 04/2016

PS Russ Strip

1. Materiaalomschrijving

PS Russ Strip 15 cm x 30,5 m dient voor kimfixatie van de rand- en hoekzones en bestaat uit:

- Een Securitan Tape Polyback aan 1 kant
- Een versterkte EPDM membraanstrook aan de andere kant

PS Russ Strip 22,5 cm x 30,5 m dient voor mechanische bevestiging van de middenzones en bestaat uit:

- Een Securitan Tape Polyback aan 2 kanten
- Een versterkte EPDM membraanstrook in het midden

2. Producteigenschappen

PS Russ Strip	15 cm x 30,5 m	22,5 cm x 30,5 m
Basis	synthetische rubber	synthetische rubber
Breedte	15 cm	22,5 cm
Dikte	2,02 mm	2,02 mm
Rollengte	30,5 m	30,5 m
Gewicht	2,1 kg / rol	2,1 kg / rol
Houdbaarheid	9 maanden	9 maanden
Kleur	zwart	zwart

3. Stockage

In het magazijn:

- Stockeer de rollen op een droge plaats.
- Indien de PS Russ Strip onder de 4 °C bewaard wordt, verliest deze aan kleefkracht.

Op het dak:

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

4. Voorbereiding

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

5. Verwerking

- Plaats de PS Russ Strip met de tape naar boven gericht.
- Plaats ovalen bevestigingsplaatjes (80 mm x 40 mm), met een maximale tussenafstand van 30 cm en schroef deze vast.
- Breng Securitan Polyback Primer aan op de onderkant van het Securitan membraan, waartegen de Russ Strip geplaatst wordt.
- Laat de Securitan Polyback Primer drogen tot deze handdroog is.
- Verwijder de Polyback beschermingsfolie en rol het Securitan membraan over de butyltape en druk hard aan.
- Volg de plaatsingsrichtlijnen van I.R.S-Btech en gebruik steeds de toebehoren uit het Securitan gamma.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 5 °C.

6. Opmerkingen

- Neem contact op met de technische dienst van I.R.S-Btech indien u meer informatie wenst over de verwerking of eigenschappen van PS Russ Strip.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van het WTCB.