

TECHNISCHE FICHE

Versie: 04/2016

Sure-Seal PS Pipe Seal

1. Materiaalomschrijving

Sure Seal PS Pipe Seal is drukgevoelig dichtingsmateriael voor leidingen en heeft een diameter van 2,5 cm aan de top tot 15 cm aan de bodem.

Sure Seal PS PipeSeal bestaat uit:

- voorgevormde flashing om te bevestigen aan de leidingen.
- Secur Tape om te bevestigen aan de Sure Seal EPDM.

2. Producteigenschappen

Sure Seal PS Pipe Seal	2,5 - 15 cm
Diameter	2,5 cm (top) 15 cm (bodem)
Houdbaarheid	12 maanden
Kleur	zwart

3. Stockage

In het magazijn:

- Stockeer de Sure Seal PS PipeSeal op een droge plaats in een afgesloten maar geventileerde ruimte tussen 15 °C en 26 °C.

Op het dak:

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

4. Voorbereiding

- Verwijder alle vuil en stof van de Sure Seal PS PipeSeal Pockets.
- Gebruik geen Sure Seal PS PipeSeal op plaatsen waar het warmer dan 82 °C kan worden.

5. Verwerking

- Knip de Sure Seal PS Pipe Seal af op de ring, die een maat kleiner is dan de leidingdiameter
- Trek de Sure Seal PS Pipe Seal over de leiding.
- Breng EPDM kit aan aan de bovenkant van de Sure Seal PS Pipe Seal, rond de leiding.
- Breng HP 250 aan op de Sure Seal.
- Laat drogen.
- Verwijder de beschermlaag van de tape en druk de tape op de primer.
- Rol aan met een aandrukrol.
- Installeer een RVS klembeugel bovenaan de Sure Seal PS PipeSeal om een constante druk op de EPDM kit te krijgen.
- Breng EPDM kit aan waar de Sure Seal PS PipeSeal een binnennaad snijdt.

6. Verbruik

- N.v.t.

7. Opmerkingen

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