

## Technische fiche

versie 04/2016

<b>01CAR30630</b>	Spray Fix - 10 L
-------------------	------------------

### 1. Materiaalomschrijving

Spray Fix is een synthetische verspuitbare contactlijm voor de verkleving van Sure Seal Kleen EPDM.

### 2. Producteigenschappen

Spray Fix – 10 L	
Aggregatietoestand	vloeibaar
Basis	synthetische rubbers
Dampspanning (bij 20° C)	160,00 hPa
Geur	aromatisch
Gewicht	10 L
Houdbaarheid	12 maanden
Kleur	geel / geelbruin
Kookpunt	60 °C
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar in water
Soortelijke massa	0,82 g / cm <sup>3</sup> (+/- 0,05)
Vlampunt	-26 °C
Zelfontbrandingstemperatuur	> 200 °C

### 3. Stockage

#### In het magazijn:

- Stockeer de Spray Fix op een droge plaats in een afgesloten maar geventileerde ruimte tussen 10 en 20 °C.

#### Op het dak:

- Bewaar de Spray Fix op het dak in de schaduw.
- Hou de Spray Fix weg van warmte ( T hoger dan 60 °C), vlammen & vonken.

### 4. Voorbereiding

- Verwijder alle vuil en stof van de te behandelen ondergrond.
- Zorg er voor dat de te behandelen ondergrond droog en zuiver is, reinig eventueel met aceton.

### 5. Verwerking

- Breng de Spray Fix zowel aan op de te verkleven ondergrond als op de onderkant van de Sure Seal EPDM.

Bladzijde: 1/2

## 6. Verbruik

### Lijmrol

	Verbruik per m <sup>2</sup>	Verbruik per bus
Spray Fix – 10 L	600 g / m <sup>2</sup>	Ca. 13,5 m <sup>2</sup> / bus

### Drukvat

	Verbruik per m <sup>2</sup>	Verbruik per bus
Spray Fix – 10 L	350 g / m <sup>2</sup>	Ca. 23,5 m <sup>2</sup> / bus

## 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 Spray Fix.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van het WTCB.