

## TECHNISCHE FICHE

Versie: 04/2016

### Bonding Adhesive 90.8.30A

#### 1. Materiaalomschrijving

Bonding Adhesive is een solventgebonden contactlijm om Sure Seal EPDM en Sure Seal Kleen EPDM te verkleven op diverse ondergronden. De verkleving gebeurt door middel van een lijmrol.

#### 2. Producteigenschappen

Bonding Adhesive 90.8.30A	
Aggregatietoestand	vloeibaar
Droge stof	18-22 % (+/- 2 %)
Geur	Koolwaterstof
Gewicht	18,9 L
Houdbaarheid	12 maanden
Kleur	geel
Kookpunt	56° C - 139° C
Soortelijke massa	0,84 kg / L (+/- 0,05)
Vlampunt	10 °C
Zelfontbrandingstemperatuur	223 °C

#### 3. Stockage

##### In het magazijn:

- Stockeer de Bonding Adhesive op een droge plaats in een afgesloten maar geventileerde ruimte tussen 10 en 25 °C.

##### Op het dak:

- Bewaar de Bonding Adhesive op het dak in de schaduw.
- Hou de Bonding Adhesive weg van warmte ( T hoger dan 56 °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 Bonding Adhesive zowel aan op de te verkleven ondergrond als op de onderkant van de Sure Seal EPDM.

## 6. Verbruik (afhankelijk van de ondergrond)

	Verbruik per m <sup>2</sup>	Verbruik per bus
Bonding Adhesive – 18,9 L	600 g / m <sup>2</sup>	Ca. 26,5 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 Bonding Adhesive.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van het WTCB.