

## IKO gum 5000 AD/F 7.5 m

01520475

### Productbeschrijving:

Waterdichtingsmembraan samengesteld uit plastomeer (APP) bitumen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met donker grijze leislage en de onderzijde is voorzien van een wegbrandfolie. Deze toplaag is toepasbaar in een meerlaags systeem.

### Plaatsing

Plaatsing volledig gelast met de brander of losliggend met ballast

### Samenstelling

Type Bitumen	Plastomeer
Bovenafwerking	Donker grijze leislage
Inlage	Polyester-glascombinatie 140 g/m <sup>2</sup>
Onderafwerking	Wegbrandfolie

### Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 250)	600
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 200)	450
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 25% abs.)	35
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 25% abs.)	45
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF)	NPD
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom +/- 5)	≤-10
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥130
Afschuiweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	≤ 0.6
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μd)	NPD
Wortelwerend (EN 13948)	-

### Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	+/- 3,8
Tolerantie op dikte (mm)	-
Lengte (m)	7,5
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	8,0
Rolgewicht (kg)	+/- 37,5
Aantal rollen / pallet	25
Type pallet	1 X 1,2 m single use

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

### Certificaten:

- Productie ISO 9001 & 14001

IKO bevestigt hiermee officieel dat dit bouwproduct overeenkomt met de voorzieningen van volgende Europese Richtlijn(en) als men de installatie ervan uitvoert volgens de systeemrichtlijnen en plaatsingsregels in de documentatie:

- 89/106/EEC Bouwproductenrichtlijn
- EN 13707
- EN 13969

FPC certificaat bekomen van SGS Notified Body, geregistreerd onder registratie nummer 0958.

Certificaatnummer: 0958-CPR-2009/1.

