

IKO powerflex 370K14 5.0

01553185

Productbeschrijving:

Gewapende dakbaan op basis van elastomeer (SBS) bitumen met brandvertragende eigenschappen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met zand en de onderzijde is voorzien van wegbrandfolie. Toepasbaar als toplaag in één- of meerlaags losliggend en geballaste dakbedekkingssystemen.

Plaatsing

Verwerking volgens de brandmethode.

Samenstelling

Type Bitumen	Elastomeer
Bovenafwerking	Zand
Inlage	Polyester-glascombinatie
Onderafwerking	Wegbrandfolie

Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	700
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	450
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	30
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	40
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF) \geq	100
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom) \leq	-20
Vloeitemperatuur (EN 1110) \geq	110
Afschuifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm) \geq	500
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV) \leq	0.3
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μ d) \geq	72 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	3,6
Tolerantie op dikte (mm) +/-	0,2
Lengte (m)	5
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	8,0
Rolgewicht (kg) +/-	22
Aantal rollen / pallet	36
Type pallet	1 X 1,2 m single use

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- CTG 499
- NL BSB certificaat BD-015
- 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

FPC certificaat bekomen van SGS Notified Body, geregistreerd onder registratie nummer 0958.
Certificaatnummer: 0958-CPR-2009/1.

