

IKO base APP 3 mm 6.0

01511628

Productbeschrijving:

Onderlaag in een meerlaags systeem op basis van plastomeermeer (APP) bitumen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met talk en de onderzijde is voorzien van wegbrandfolie.

Plaatsing

Verwerking volgens de brandmethode of mechanisch bevestigd aan de onderconstructie of losliggend met ballast.

Samenstelling

Type Bitumen	Plastomeer
Bovenafwerking	Talk
Inlage	Polyester-glascombinatie
Onderafwerking	Wegbrandfolie

Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	440 - 540
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	300 - 400
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	25
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	35
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF)	≥ 100
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	≤ -5
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥ 130
Afschuiwweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	≤ 0.5
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μd)	≥ 60 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	3
Tolerantie op dikte (mm)	+/- 0,2
Lengte (m)	6
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	8,0
Rolgewicht (kg)	+/- 23
Aantal rollen / pallet	36
Type pallet	1 X 1,2 m single use

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- 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.

