

IKO roofgarden 5 APP AR/F G 5 m

01520581

Productbeschrijving:

Waterdichtingsmembraan samengesteld uit plastomeer (APP) bitumen met brandvertragende eigenschappen en wortelwerende additieven en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met licht grijze leislag en de onderzijde is voorzien van een wegbrandfolie. Deze toplaag is toepasbaar in een meerlaags systeem voor groendaken.

Plaatsing

Plaatsing volledig gelast met de brander of losliggend met ballast.

Samenstelling

Type Bitumen	Plastomeer
Bovenafwerking	Licht grijze leislag
Inlage	Polyester-glas combinatie 250 g/m ² (trilamine)
Onderafwerking	Wegbrandfolie

Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	1000
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	900
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	50
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	55
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF)	≥ 150
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	≤ -15
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥ 130
Afschuifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	≥ 500
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	≤ 0.3
Brandwerendheid	Broof(t1)
Dampdiffusieweerstand (μd)	NPD
Wortelwerend (EN 13948)	OK

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	+/- 5,0
Tolerantie op dikte (mm)	-
Lengte (m)	5
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	8,0
Rolgewicht (kg)	+/- 31
Aantal rollen / pallet	24
Type pallet	Europallet

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

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

Certificaatnummer: 0958-CPR-2009/1.

