

IKO powergum Quadra dgrijs 6.0

01528360

Productbeschrijving:

Gewapende dakbaan op basis van plastomeer (APP) bitumen met brandvertragende eigenschappen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met donkergrijze leislag en de dampdrukverdelende onderzijde is voorzien van wegbrandfolie. Toepasbaar als dampdrukverdelende topplaat.

Plaatsing

Verwerking volgens de brandmethode, partieel gebrand.

Samenstelling

Type Bitumen Plastomeer
Bovenafwerking Donkergrijze leislag
Inlage Polyester-glascombinatie
Onderafwerking Quadra profiel met wegbrandfolie

Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	800
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	600
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	40
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	50
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF) \geq 100	
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	\leq -15
Vloeitemperatuur (EN 1110)	\geq 130
Afschuifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	\geq 500
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	\leq 0.3
Brandwerendheid	Broof(t1)
Dampdiffusieweerstand (μ d)	NPD
Wortelwerend (EN 13948)	-

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	4.0
Tolerantie op dikte (mm) +/-	0,2
Lengte (m)	6
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	10
Rolgewicht (kg)	+/- 35
Aantal rollen / pallet	25
Type pallet	1 x 1,2 m waarborgpallet

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- CTG 498
- 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.

