



IKO base Quadra T/SA 10 m

Artikelnummer: 01570710

OMSCHRIJVING:

Zelfklevende onderlaag in een meerlaags systeem op basis van polymeer bitumen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met zand en releasefolie op de langsoverlap, de onderzijde is voorzien van zelfklevend, dampdrukverdelend QUADRA profiel en releasefolie.

VERWERKING:

Volledig zelfklevend met IKO pro SA primer (behalve op IKO enertherm ALU of MG, geen primer noodzakelijk).

SAMENSTELLING:

Type bitumen	Polymeer
Bovenafwerking	Zand
Inlage	Polyester-glascombinatie
Onderafwerking	Zelfklevende QUADRA profiel

VERPAKKING:

Nominale dikte (mm)	+/- 2,5
Tolerantie op dikte (mm)	
Lengte (m)	10
Breedte (m)	1
Rolgewicht (kg)	+/- 35
Aantal rollen / pallet	25
Type pallet	1 X 1,2 m single use

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN:

	Waarden
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)	NPD
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	≤-5/-25
Vloeitemperatuur (EN 1110)	NPD
Doorscheurweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	≤ 0.3
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μd)	≥ 25 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

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) indien de installatie ervan is uitgevoerd volgens de systeemrichtlijnen en verwerkingsvoorschriften in de documentatie:

- 89/106/EEC Bouwproductenrichtlijn
- EN 13707

FPC certificaat afgegeven door SGS Notified Body, geregistreerd onder registratienummer 0120.
 Certificaatnummer: GB15/92520.

