



IKO base Stick T/SA 15 m x 1.08 m

Artikelnummer: 01570711

OMSCHRIJVING:

Zelfklevende onderlaag in een meerlaags systeem / dampremmende laag 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 bitumen met releasefolie. Mandragend en doortrapvast.

VERWERKING:

Volledig zelfklevend met IKO pro SA primer (behalve op IKO enertherm ALU of MG, geen primer noodzakelijk). Verwerkingstemperatuur >10°C

SAMENSTELLING:

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

VERPAKKING:

Nominale dikte (mm)	2,5
Tolerantie op dikte (mm)	+/- 0,2
Lengte (m)	15
Breedte (m)	1,08
Rolgewicht (kg)	+/- 44,5
Aantal rollen / pallet	15
Type pallet	Europallet

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN:

	Waarden
Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	700
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	350
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)	≥ 100
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)	NPD
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
- EN 13969

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

