

IKO base Quadra F/SA 10 m

01570741

Produktbeschrijving:

Onderlaag samengesteld uit polymeer bitumen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde van deze onderlaag is afgewerkt met een wegbrandfolie en de dampdrukverdelende onderzijde is zelfklevend.

Plaatsing

Plaatsing partieel zelfklevend (bij voorbeeld op IKO enertherm ALU of MG) en thermisch activeerbaar bij het lassen van de toplaag met de vlam.

Samenstelling

| | |
|----------------|---|
| Type Bitumen | Polymeer |
| Bovenafwerking | Wegbrandfolie |
| Inlage | Polyester-glascombinatie 180 g/m ² |
| Onderafwerking | Zelfklevende QUADRA profiel met antikleef folie |

Technische eigenschappen:

| | |
|---|----------|
| 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) | ≤ 0.5 |
| Brandwerendheid | Froof |
| Dampdiffusieweerstand (μd) | ≥ 25 m |
| Wortelwerend (EN 13948) | - |

Verpakking:

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Nominale dikte (mm) | +/- 2,5 |
| Tolerantie op dikte (mm) | - |
| Lengte (m) | 10 |
| Breedte (m) | 1 |
| Breedte overlap (cm) | 9,0 |
| Rolgewicht (kg) | +/- 32.5 |
| Aantal rollen / pallet | 25 |
| Type pallet | 1 X 1,2 m single use |

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 0120.

Certificaatnummer: GB15/92520.

