

## IKO base Quadra T/F 7.5 m

**01514013**

### Produktbeschrijving:

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

### Plaatsing

Plaatsing partieel gelast met de brander.

### Samenstelling

|                |   |
|----------------|---|
| Type Bitumen   | Polymeer                                      |
| Bovenafwerking | Zand  |
| Inlage         | Polyester-glascombinatie 180 g/m <sup>2</sup> |
| Onderafwerking | QUADRA profiel met wegbrandfolie              |

### 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    |
| Vloeitemperatuur (EN 1110)                      | ≥120   |
| Doorscheurweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)    | NPD    |
| Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)        | ≤ 0.3  |
| Brandwerendheid                                 | Froof  |
| Dampdiffusieweerstand (μd)                      | ≥ 30 m |
| Wortelwerend (EN 13948)                         | -      |

### Verpakking:

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Nominale dikte (mm)      | 3,0                      |
| Tolerantie op dikte (mm) | +/- 0,2                  |
| Lengte (m)               | 7,5                      |
| Breedte (m)              | 1                        |
| Breedte overlap (cm)     | 10,0                     |
| Rolgewicht (kg)          | +/- 34;5                 |
| Aantal rollen / pallet   | 25                       |
| Type pallet              | 1 x 1,2 m waarborgpallet |

### 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.

