



IKO powergum Twin 446K14 6.0

Artikelnummer: 01516622

OMSCHRIJVING:

Gewapende dakbaan op basis van plastomeer (APP) bitumen met brandvertragende eigenschappen en een polyester-glasvlies combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met talk en de onderzijde is voorzien van wegbrandfolie. Toepasbaar als toplaag in één- of meerlaags mechanisch bevestigde of losliggend en geballaste dakbedekkingssystemen.

VERWERKING:

Verwerking volgens de brandmethode.

SAMENSTELLING:

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Type bitumen | Plastomeer |
| Bovenafwerking | Talk |
| Inlage | Polyester-glasvliescombinatie |
| Onderafwerking | Wegbrandfolie |

VERPAKKING:

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Nominale dikte (mm) | 3,8 |
| Tolerantie op dikte (mm) | +/- 0,2 |
| Lengte (m) | 6 |
| Breedte (m) | 1 |
| Rolgewicht (kg) | +/- 25 |
| Aantal rollen / pallet | 30 |
| Type pallet | 1 X 1,2 m waarborgpallet |

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN:

| | Waarden |
|---|-----------|
| Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%) | 650 |
| Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%) | 550 |
| Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.) | 45 |
| Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.) | 45 |
| Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF) | ≥ 150 |
| Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom) | ≤ -15 |
| Vloeitemperatuur (EN 1110) | ≥ 130 |
| Doorscheurweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm) | ≥ 500 |
| Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV) | ≤ 0.3 |
| Brandwerendheid | Broof(t1) |
| Dampdiffusieweerstand (μd) | NPD |
| Wortelwerend (EN 13948) | - |

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) 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.

