

Polygum 470K14 5.0

01511360

Productbeschrijving:

Waterdichtingsmembraan samengesteld uit plastomeer (APP) bitumen met brandvertragende eigenschappen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met zand en de onderzijde is voorzien van een wegbrandfolie, steeds in combinatie met het TURBO profiel. Deze toplaag is toepasbaar in een één- of meerlaags systeem.

Plaatsing

Plaatsing volledig gelast met de brander of losliggend met ballast (mechanisch bevestigingen mogelijk als dakbaan als eerste laag geplaatst)

Samenstelling

| | |
|----------------|--|
| Type bitumen | Plastomeer |
| Bovenafwerking | Zand |
| Inlage | Polyester-glascombinatie 180 g/m ² (Tri-laminaat) |
| Onderafwerking | Wegbrandfolie met TURBO profiel |

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) | ≥ 150 |
| Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom) | ≤ -15 |
| Vloeitemperatuur (EN 1110) | ≥ 130 |
| Afschuiweerstand (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) | - |

Afmetingen en palletisatie:

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Nominale dikte (mm) | 4,0 |
| Tolerantie op dikte (mm) | +/- 0,2 |
| Lengte (m) | 5 |
| Breedte (m) | 1 |
| Rolgewicht (kg) | +/- 25 |
| Aantal rollen / pallet | 36 |
| Type pallet | 1 x 1,2 m single use |

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- CTG 028
- NL BSB certificaat BD-036
- 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 0958.

Certificaatnummer: 0958-CPR-2009/1.

