

IKO base P3 T/F Atelia 10.0

01533031

Productbeschrijving:

Onderlaag samengesteld uit polymeer bitumen en een polyesterinlage. De bovenzijde van deze onderlaag is afgewerkt met zand en de onderzijde is voorzien van een wegbrandfolie. Deze onderlaag bevat $\geq 35\%$ secundaire grondstoffen per gewicht rol. Deze dakbaan is 100% recycleerbaar.

Plaatsing

Plaatsing mechanisch bevestigd of losliggend met ballast.

Samenstelling

Type Bitumen Polymeer
Bovenafwerking Zand
Inlage Polyester 180 g/m²
Onderafwerking 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) ≥ 100	
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	≤ -5
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥ 100
Afschuifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	≤ 0.3
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μ d)	≥ 150 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	3,0
Tolerantie op dikte (mm) +/-	0,2
Lengte (m)	10
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	12,0
Rolgewicht (kg)	+/- 37
Aantal rollen / pallet	20
Type pallet	Europallet

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- NL BSB certificaat BD-015
- Productie ISO 9001 & 14001
- ISO 14021

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.

