

## IKO base 360P60 12 m

01554031

### Productbeschrijving:

Onderlaag samengesteld uit elastomeer bitumen (SBS) en een polyesterinlage. De bovenzijde van deze onderlaag is afgewerkt met een wegbrandfolie en de onderzijde is voorzien van naakte polyestervlies.

### Plaatsing

Plaatsing mechanisch bevestigd.

### Samenstelling

Type Bitumen	Elastomeer
Bovenafwerking	Wegbrandfolie
Inlage	Polyester 180 g/m <sup>2</sup>
Onderafwerking	Naakte polyestervlies

### 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)	≤ -15
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥ 100
Afschuifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	≤ 0.3
Brandwerendheid	Proof
Dampdiffusieweerstand (μd)	≥ 100 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

### Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	2
Tolerantie op dikte (mm)	+/- 0,2
Lengte (m)	12
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	-
Rolgewicht (kg)	+/- 20
Aantal rollen / pallet	30
Type pallet	1 X 1,2 m single use

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

### 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 0958.

Certificaatnummer: 0958-CPR-2009/1.

