

# IKO segura 6.0

01570792

## Productbeschrijving:

Waterdichtingsmembraan samengesteld uit elastomeer (SBS) bitumen met brandvertragende eigenschappen en een polyester-glas combinatie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met wit granulaat (SRI 82) met titaniumdioxide en de onderzijde is voorzien van een zelfklevende afwerking. Deze toplaag is toepasbaar in een één- of meerlaags systeem.

## Plaatsing

Plaatsing volledig zelfklevend met IKO pro Activator Canister.

Verwerkingstemperatuur (enkel op basis van zelfklevende plaatsing)  $\geq 5^{\circ}\text{C}$ .

Bij temperaturen  $\leq 10^{\circ}\text{C}$ . dienen de rollen in een ruimte  $\geq 10^{\circ}\text{C}$  voor de plaatsing worden opgeslagen.

Bescherm rollen tegen UV-licht bij opslag langer dan een week.

## Samenstelling

Type Bitumen Elastomeer  
Bovenafwerking Witte granulaat  
Inlage Polyester-glascombinatie 250 g/m<sup>2</sup> (Trilaminaat)  
Onderafwerking Zelfklevende bitumen met antikleef folie

## Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	1000
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	900
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	50
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	55
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF) $\geq 150$	
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	$\leq -20$
Vloeitemperatuur (EN 1110)	$\geq 110$
Afsluifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	$\geq 500$
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	$\leq 0.3$
Brandwerendheid	Broof(t1-t4)
Dampdiffusieweerstand ( $\mu\text{d}$ )	NPD
Wortelwerend (EN 13948)	-

## Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	4,0
Tolerantie op dikte (mm) +/-	0,2
Lengte (m)	6
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	10,0
Rolgewicht (kg)	+/- 31.5
Aantal rollen / pallet	25
Type pallet	1 x 1,2 m single use

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

## Certificaten:

- CTG 500
- 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.

