



Canagum 460P60 12.0

01510018

Productbeschrijving:

Onderlaag in een meerlaags systeem op basis van plastomeer (APP) bitumen en een polyesterinlage. De bovenzijde is afgewerkt met wegbrandfolie en de onderzijde is een naakt polyestervlies.

Plaatsing

Mechanisch bevestigd aan de onderconstructie of losliggend met ballast.

Samenstelling

Type Bitumen Plastomeer
Bovenafwerking Wegbrandfolie
Inlage Polyester
Onderafwerking Naakt polyestervlies

Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	440 - 540
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	300 - 400
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	25
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	35
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF) \geq 100	
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	\leq -5
Vloeitemperatuur (EN 1110)	\geq 100
Afschuiwweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	\geq 500
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	\leq 0.5
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μ d)	\geq 44 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	2,2
Tolerantie op dikte (mm) +/-	0,2
Lengte (m)	12
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	-
Rolgewicht (kg)	+/- 28
Aantal rollen / pallet	30
Type pallet	Returnable

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- 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.

