



01570985 - Onderlaag samengesteld uit elastomeer (SBS) bitumen en een polyester-glas combinatie inlage.

Materiaal	Leveringsvorm	Kleur
Elastomeer bitumen	Rol: 10 m x 1 m Pallet single use (1,13 m x 1,13 m): 25 rollen	Zwart

Eigenschappen

- Bovenzijde afgewerkt met een wegbrandfolie
- Onderzijde is zelfklevend en verdeelt de dampdruk
- Inlage: polyester-glascombinatie

Toepassingen

Als onderlaag gebruiken. Partieel zelfklevend (bijvoorbeeld op IKO enertherm ALU of MG) en thermisch activeerbaar bij het lassen van de toplaag met de vlam.

Ondergrond:

Een stabiele dakstructuur die de tijdelijke belasting kan dragen en een zuivere, droge en gladde ondergrond, vrij van scherpe uitsteeksels, vreemde materialen, olie of vetten.

Technische gegevens:

Eigenschappen	Specificatie
Nominale dikte	+/- 2,5 mm
Tolerantie op dikte	-
Lengte	10 m
Breedte	1 m
Breedte overlap	6,0 cm
Rolgewicht	+/- 35 kg
Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	525
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	450
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	40
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)	≥ 100
Doorscheurweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD

Eigenschappen	Specificatie
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	NPD
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μ d)	≥ 125 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

Certificaten:

- Productie ISO 9001 & 14001

TOONIKO 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.

