

IKO Hydro Barrier & IKO Hydro Barrier Strips

01121701

Productbeschrijving:

Funderingswaterdichting samengesteld uit geoxideerd bitumen en een glasvliesinlage. De bovenzijde van deze onderlaag is afgewerkt met zand en de onderzijde is voorzien van zand.

Plaatsing

Plaatsing volledig gelast met de brander of koud verlijmd.

Samenstelling

Type Bitumen Geoxideerd
Bovenafwerking Zand
Inlage Glasvlies 60 g/m²
Onderafwerking Zand

Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	350
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	250
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	NPD
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	NPD
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF)	NPD
Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom)	≤-3
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥80
Afsluifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV)	NPD
Brandwerendheid	Froof
Dampdiffusieweerstand (μd)	≥ 22 m
Wortelwerend (EN 13948)	-

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	+/- 1,8
Tolerantie op dikte (mm)	-
Lengte (m)	20
Breedte (m)	1
Breedte overlap (cm)	-
Rolgewicht (kg)	+/- 45,5
Aantal rollen / pallet	20
Type pallet	1 x 1,2 m waarborgpallet

Ook verkrijgbaar in voorgesneden breedtes:

IKO Hydro Barrier Strip	0.60 m	01196000
IKO Hydro Barrier Strip	0.50 m	01195000
IKO Hydro Barrier Strip	0.40 m	01194000
IKO Hydro Barrier Strip	0.36 m	01193600
IKO Hydro Barrier Strip	0.30 m	01193000
IKO Hydro Barrier Strip	0.28 m	01192800
IKO Hydro Barrier Strip	0.20 m	01192000
IKO Hydro Barrier Strip	0.18 m	01191800
IKO Hydro Barrier Strip	0.15 m	01191500
IKO Hydro Barrier Strip	0.14 m	01191400
IKO Hydro Barrier Strip	0.10 m	01191000
IKO Hydro Barrier Strip	0.09 m	01190900

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet heftaak 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.

