

IKO shield ALU/SA 50 m

01570256

Productbeschrijving:

Dampscherm (binnenklimaatklasse IV) samengesteld uit elastomeer (SBS) bitumen en een HDPE-Folie inlage. De bovenzijde is afgewerkt met ALU folie en een zelfklevende onderzijde.

Plaatsing

Zelfklevende dampscherm geplaatst met IKO pro SA primer (behalve op gelakte steeldeck - werk zonder primer).

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.

Samenstelling

Type Bitumen Elastomeer
Bovenafwerking ALU

Inlage HDPE-Folie

Onderafwerking Zelfklevende bitumen met antikleef folie

Technische eigenschappen:

| | |
|---|-----------------------|
| Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%) | 200 |
| Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%) | 200 |
| Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.) | 20 |
| Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.) | 20 |
| Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF) | NPD |
| Koude buig (EN 1109 MLV °C Surface/Bottom) | ≤ -20 |
| Vloeitemperatuur (EN 1110) | NPD |
| Afschuifweerstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm) | NPD |
| Dimensionele stabiliteit (EN 1107-1 MLV) | ≤ 0.3 |
| Brandwerendheid | NPD |
| Dampdiffusieweerstand (μd) | $\geq 1500 \text{ m}$ |
| Wortelwerend (EN 13948) | - |

Verpakking:

| | |
|--------------------------|------------|
| Nominale dikte (mm) | 0,25 |
| Tolerantie op dikte (mm) | +/- 0,05 |
| Lengte (m) | 50 |
| Breedte (m) | 1,08 |
| Breedte overlap (cm) | - |
| Rolgewicht (kg) | +/- 18 |
| Aantal rollen / pallet | 15 |
| Type pallet | Europallet |

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- FM Approval
- DIN18234
- 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 13970

FPC certificaat bekomen van SGS Notified Body, geregistreerd onder registratie nummer 0958.

Certificaatnummer: 0958-CPR-2009/1.

