

IKO base V3 T/F 10 m

01212312

Beskrivelse:

Underpap bestående af polymerbitumen armeret med glasfiberfleece. Oversiden bestrøet med sand, og undersiden er beskyttet af en termofleksibel film.

Montering

Fuldsvejset eller udlagt løst og med ballast

Sammensætning

Bitumentype	Polymer
Overside	Bestrøet med sand
Armering	Glasfiberfleece 60g/m ²
Underside	Smeltbar folie

Tekniske egenskaber:

Trækstyrke L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	350
Trækstyrke T (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	250
Forlængelse L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	NPD
Forlængelse B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	NPD
Sømrivningsmodstand (EN 12310-1 MDV N Only MF)	NPD
Fleksibilitet ved lav temperatur (EN 1109 MLV °C Overflade/underside)	≤-5
Flowtemperatur (EN 1110)	100
Forskydningsmodstand (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	NPD
Dimensionsstabilitet (EN 1107-1 MLV)	NPD
Brandmodstand	Proof
Vanddampdiffusionsmodstand (μd)	≥ 150 m
Rodmodstand (EN 13948)	-

Størrelse og palletering:

Nominel tykkelse (mm)	3,0
Tykkelsestolerance (mm)	+/- 0,2
Længde (m)	10
Bredde (m)	1
Overlappingsbredde (cm)	8,0
Vægt pr. rulle (kg)	+/- 39
Antal ruller / palle	25
Palletype	1 x 1,2 m pantpalle

Brug altid en egnet pallehejskrog til lodret transport.

Certifikater:

- IKO Guidelines
- BENOR
- Production ISO 9001 & 14001

IKO bekræfter hermed, at dette byggeprodukt overholder bestemmelserne i følgende europæiske direktiv(er), hvis det installeres i overensstemmelse med systemvejledningen og installationsreglerne, der er angivet i dokumentationen:

- Rådets direktiv 89/106/EØF om byggevarer
- EN 13707

FPC-certifikat indhentet fra SGS Notified Body, registreret under registreringsnummer 0958.

Certifikatnummer: 0958-CPR-2009/1.

