

Armourplan SM

Productbeschrijving:

Armourplan SM is een polyesterweefsel versterkte, mechanisch te bevestigen PVC-P dakbaan geschikt voor een brede toepassing op zowel platte als hellende daken. Armourplan SM dakbanen kunnen toegepast worden op de meeste voorkomende ondergronden en zijn geschikt voor zowel nieuwbouw als renovatie.

Plaatsing

Plaatsing mechanisch bevestigd in de overlap met daarvoor geschikte bevestigings. Alle overlappen worden gelast met hete lucht d.m.v. daarvoor geschikte hetelucht lasapparaten.

Samenstelling

Materiaal PVC-P
Kleur boven Wit (SRI 84) / grijs
Inlage Polyester weefsel
Kleur onder Niet gespecificeerd

Technische eigenschappen:

Trek L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	1250
Trek B (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	1250
Rek L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	25
Rek B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	25
Nagelscheurweerstand (EN 12310-1 MDV N Only MF) \geq 550	
Pelsterkte van de naad (EN 12316-2 N/50 mm) \geq 200	
Treksterkte van de naad (EN 12317-2 N) \geq 1000	
Koude buig (EN 495-5 °C) \leq -30	
Doorscheurweerstand (EN 12310-2 N) \geq 150	
Dimensionele stabiliteit (EN 1107-2 %) \leq 0,5	
Brandwerendheid Broof(t1)	
Wortelwerend (EN 13948)	-

Afmetingen en palletisatie:

Nominale dikte (mm)	1,2 (op aanvraag) / 1,5 / 1,8
Tolerantie op dikte (mm)	+10% / - 5%
Lengte (m)	20/15
Breedte (m)	1.06 / 1.50 (overige breedtes op aanvraag)
Breedte overlap (cm)	10
Gewicht (gr/m ²) +10%/-5%	1600 / 2000
Aantal rollen / pallet	15
Type pallet	Wegwerp

Bij verticaal transport altijd een geschikte pallet hefhaak gebruiken.

Certificaten:

- CTG 629
- BES 6001
- Productie ISO 9001 & 14001
- FM approval

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 afgegeven door SGS Notified Body, geregistreerd onder registratie nummer 0958.

Certificaatnummer: GB15/92520.

