

Dakdichtingsmembraan bestaande uit een niet-geweven polyesterwapening, bedekt met APP bitumen. Bovenzijde is afgestrooid met zand, onderzijde is voorzien van een geprofileerde polyethyleenfolie.

TOEPASSING

Onderlaag in 2-laagse dakbedekkingen.
Dampscherm tot en met binnenklimaatklasse III.

SAMENSTELLING

- wapening: niet-geweven polyester
- bedekkingsmassa: APP bitumen

TECHNISCHE KENMERKEN (volgens EN 13707 productnorm)

- trekstrekke (EN 12311-1)
 - o lengte: 710 N (-20 %)
 - o breedte: 360 N (-20 %)
- rek bij breuk (EN 12311-1)
 - o lengte: 35 % (± 15 % abs.)
 - o breedte: 40 % (± 15 % abs.)
- nagelweerstand L en D: ≥ 150 N
- dichtheid na 24 uur waterdruk: ≥ 10 kPa
- statische indringing (EN 12730) ≥ 15 kg
- dynamische indringing (EN 12691) ≥ 20 mm

WARMTE EIGENSCHAPPEN

 (limiet waarden)

- Afdruiptemperatuur (EN 1110): ≥ 140 °C
- Plooitemperatuur (EN 1109): ≤ -5 °C

AFMETINGEN

- dikte : 3 mm ± 5 %
- lengte : ≥ 10 m
- breedte : ≥ 1 m
- gewicht : ± 36 kg/rol

VERWERKING

- mechanisch bevestigd
- vlamlasmethode
- losliggend geplaatst met ballast



ATAB 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: Flexibele banen voor waterdichting – Gewapende bitumenbanen voor dakafdichtingen.

FPC certificaat bekomen van INTRON Certificatie BV,
Venusstraat 2, NL-4100 AG Culemborg, geregistreerd onder
registratie nummer 0958.
Certificaatnummer: 0958-CPD-DK010

