

EshaFlex Premium

Artikelnummer: 445008



Technische productgegevens

EN 13707

CE 0958

Uiterlijk bovenzijde	Zwarte leislag met een overlapfolie en leislag-vrije kopse overlap			
Type inlage	Polyester/glasvlies + versterkingsdraden			
Uiterlijk onderzijde	Zeer fijn profiel afgedekt met speciale folie			
Product specificatie	Methode	Eenheid	Eis	Tolerantie
Massa per rol	EN 1849-1	kg	41,0	Indicatieve waarde
Lengte	EN 1848-1	m	7,5	- 0
Breedte	EN 1848-1	m	1	- 0
Dikte effectief (inclusief minerale afwerking)	EN 1849-1	mm	4,5	+/- 0,2
Overlapbreedte	-	mm	80 mm	+/- 5 mm
Totale massa m ²	EN 1849-1	kg/m ²	5,5	Indicatieve waarde
Massa inlage	EN 29073-1	g/m ²	175	Indicatieve waarde
Brandgevaarlijkheid	EN 13501-5	-	Broof(t1)*	-
Brandklasse	EN 13501-1	-	Class F	-
Waterdichtheid	EN 1928(B)	10 kPa	Pass	-
Waterdampdichtheid	EN 1931	μ	20000	+/- 30%
Treksterkte in lengterichting	EN 12311-1	N/50mm	850	+/- 20%
Treksterkte in breedterichting	EN 12311-1	N/50mm	550	+/- 20%
Rek in lengterichting	EN 12311-1	%	45	+/- 15%(L/L)
Rek in breedterichting	EN 12311-1	%	45	+/- 15%(L/L)
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	0,3	+ 0%
Worteldoorgroei	EN 13948	-	n.a.	-
Weerstand tegen statische belasting	EN 12730	kg	NPD	- 0
Weerstand tegen dynamische belasting	EN 12691	mm	NPD	- 0
Nageldoorscheursterkte lengte en breedte	EN 12310-1	N	200	- 0
Pelsterkte	EN 12316-1	N/50mm	NPD	- 0
Afsluifsterkte	EN 12317-1	N/50mm	NPD	- 0
Lage temperatuur flexibiliteit	EN 1109	°C	-20	+ 0°C
- na thermische veroudering (12 weken 70°C)	EN 1296 + 1109	°C	ΔT ≤ 10	+ 0°C
Vloeiweerstand	EN 1110	°C	100	- 0°C
- na thermische veroudering (12 weken 70°C)	EN 1296+1110	°C	ΔT ≤ 10	- 0°C
Hechting minerale afstrooilaag	EN 12039	%	≤ 30	- 0

* vgl. CTG-423

Toepassingen

EshaFlex Premium is geschikt voor vrijwel alle dakconstructies: platte en hellende daken, bij nieuwbouw en renovatie. Het materiaal laat zich makkelijk volledig branden in mechanisch bevestigde en partiel/volledig gekleefde meerlaagse systemen.

Certificaten

KOMO attest CTG-423, NL-BSB: BD 067, CE-0958, BDA Approved Production.

Verwerking

Conform verwerkingsrichtlijnen Icopal bv.

Levering

Aflevering

EshaFlex Premium dakrollen worden verpakt in een wikkel geleverd per 20 stuks op europallets, in plastic krimphoes.

Opslag en transport

EshaFlex Premium moet verticaal opgeslagen worden op een droge en vlakke ondergrond, bij een temperatuur tussen 0 en 40°C. Tijdens de opslag moet direct zonlicht vermeden worden.

Product identificatie

Informatie op de rol:

- EshaFlex Premium
- Artikelnummer, rollengte, certificaatnummer
- Productie datum, plaats, shift, jaar.

082010 / Dit productblad is met de grootste zorg samengesteld. Wij aanvaarden echter geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, welke door het gebruik van deze gegevens of betreffende het product zou ontstaan.