

EshaFlex SA

Artikelnummer: 240606

Technische productgegevens

EN 13707

CE 0958

Uiterlijk bovenzijde	Zwarte leislag met een verwijderbare overlapfolie
Type inlage	Polyester/glasvlies + versterkingsdraden
Uiterlijk onderzijde	PP release folie

Product specificatie	Methode	Eenheid	Eis	Tolerantie
Massa per rol	EN 1849-1	kg	36,0	+/- 10%
Lengte	EN 1848-1	m	7,50	- 0
Breedte	EN 1848-1	m	1,00	- 0
Dikte effectief (inclusief minerale afwerking)	EN 1849-1	mm	4,4	+/- 0,2
Overlapbreedte	-	mm	80 mm	+/- 5 mm
Totale massa m ²	EN 1849-1	kg/m ²	4,8	+/- 10%
Massa inlage	EN 29073-1	g/m ²	230	+/- 10%
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	800	+/- 20%
Treksterkte in breedterichting	EN 12311-1	N/50mm	600	+/- 20%
Rek in lengterichting	EN 12311-1	%	25	+/- 15%(L/L)
Rek in breedterichting	EN 12311-1	%	25	+/- 15%(L/L)
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	0,3	+ 0%
Worteldoorgroei	EN 13948	-	n.a.	-
Weerstand tegen statische belasting	EN 12730	kg	15	- 0
Weerstand tegen dynamische belasting	EN 12691	mm	1750	- 0
Nageldoorscheursterkte lengte en breedte	EN 12310-1	N	250	- 0
Pelsterkte	EN 12316-1	N/50mm	NPD	- 0
Afscuifsterkte	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
Vloe weerstand	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

* acc. CTG-423



Toepassingen

EshaFlex SA wordt toegepast bij nieuwbouw en renovatie. Het is een zelfklevende toplaag voor een meerlaags bitumen dakbedekkingssysteem of toplaag op een bestaande onafgewerkte of met leislag afgewerkt bitumen dakbedekkingssysteem. EshaFlex SA wordt altijd in combinatie met ESHA KSK Primer toegepast

Certificaten

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

Verwerking

Conform verwerkingsrichtlijnen Icopal bv. SA producten dienen verwerkt te worden bij temperaturen boven 10°C, ook moet de buitentemperatuur boven 10°C zijn.

Levering

Aflevering

EshaFlex SA dakrollen worden verticaal geleverd per 15 stuks. Op europallets, in plastic krimphoes.

Opslag en transport

EshaFlex SA moet koel en verticaal opgeslagen worden op een droge en vlakke ondergrond. Tijdens de opslag moet direct zonlicht vermeden worden. SA producten moeten opgeslagen worden bij temperaturen boven 10°C, ook moet de buitentemperatuur boven 10°C zijn.

Houdbaar tot 6 maanden na vermelde productie-datum

Product identificatie

Informatie op de rol:

- EshaFlex SA
- Artikelnummer, rollengte
- Productie datum, plaats, shift, jaar

062010 / 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.