

Eco-Activ[®] Noxite[®]

Artikelnummer: 400000



CE 0958

Technische productgegevens

EN 13707

Uiterlijk bovenzijde	Speciaal mineraal met een overlapfolie
Type inlage	Polyestervlies + Glasvlies
Uiterlijk onderzijde	PE-folie

Product specificatie	Methode	Eenheid	Eis	Tolerantie
Massa per rol	EN 1849-1	kg	40,5	+/- 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	4,8	+/- 0,2
Overlapbreedte	-	mm	80 mm	+/- 5 mm
Totale massa m ²	EN 1849-1	kg/m ²	5,4	+/- 10%
Massa inlage	EN 29073-1	g/m ²	200	+/- 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	650	+/- 20%
Treksterkte in breedterichting	EN 12311-1	N/50mm	650	+/- 20%
Rek in lengterichting	EN 12311-1	%	50	+/- 15%(L/L)
Rek in breedterichting	EN 12311-1	%	50	+/- 15%(L/L)
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	0,1	+ 0%
Worteldoorgroei	EN 13948	-	n.a.	-
Weerstand tegen statische belasting	EN 12730	kg	15	- 0
Weerstand tegen dynamische belasting	EN 12691	mm	1250	- 0
Nageldoorscheursterkte lengte en breedte	EN 12310-1	N	175	- 0
Pelsterkte	EN 12316-1	N/50mm	NPD	- 0
Afschuifsterkte	EN 12317-1	N/50mm	NPD	- 0
Lage temperatuur flexibiliteit	EN 1109	°C	-15	+ 0°C
- na thermische veroudering (12 weken 70°C)	EN 1296 + 1109	°C	ΔT ≤ 10	+ 0°C
Vloe weerstand	EN 1110	°C	130	- 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-600

Toepassingen

Eco-Activ[®] Noxite[®] mineraal kan als toplaag in een meerlaags systeem worden toegepast.

Applicatie van de rol volgens de brandmethode. Echter om te voorkomen dat met de brander (open vuur 1200°C) ter plaatse van de overlappen de NOx korrel wordt beschadigd, dient de overlap separaat gelast te worden met hete lucht.

Voor randstroken en inwerken van door- en afvoeren geldt hetzelfde, gebruik een brander om strook of manchet vast te zetten en hete lucht voor een waterdichte afsluiting.

Detailwerk kan worden uitgevoerd zoals standaard geldt voor tweelaagse APP systemen.

Certificaten

KOMO-attest: CTG-600, NL-BSB: BD 067, CE-0958, BDA Approved Production.

Verwerking

Conform verwerkingsrichtlijnen Icopal bv.

Levering

Aflevering

Eco-Activ[®] Noxite[®] dakrollen worden verpakt in wikkel en verticaal geklemd per 20 stuks, op europallets, in plastic krimphoes.

Opslag en transport

Eco-Activ[®] Noxite[®] moet verticaal worden opgeslagen 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:

- Noxite[®]- An Eco-Activ[®] solution (BIELSo-membraan)
- Artikelnummer, rollengte, certificaatnummer(s)
- Productiedatum, plaats, shift.

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.