

BauderFLEX WF 4mm Grijze natuurechte leislag


Productdatablad

Toepassing:		Een elastomeer bitumendakbaan als toplaag in meerlaagse dabledekkingsystemen met wortelwerende eigenschappen conform FLL-richtlijnen
Oppervlak:	boven:	Grijze natuurechte leislag
	onder:	Wegbrandfolie
Inlage:		Polyestervlies ca. 250 g/m ²
Artikelnummer:		1937 0005

Eigenschappen	Testmethode	Eenheid	Eis/grenswaarde
Lengte	EN 1848-1	m	5,0
Breedte	EN 1848-1	m	1,0
Dikte	EN 1849-1	mm	4,0
Koudebuigsterkte	EN 1109	°C	≤ -10
Warmteweerstand	EN 1110	°C	≥ +100
Maximale trekkracht	EN 12311-1	N/50 mm	lengte: ≥ 1000 dwars: ≥ 1000
Maximale elasticiteit	EN 12311-1	%	lengte: ≥ 15 dwars: ≥ 15
Rechtheid	EN 1848-1	mm/10 m	≤ 20
Waterdichtheid	EN 1928 Verf. B	-	200 kPa/24h
Brandgedrag	EN ISO11925-2	-	Klasse E conform EN 13501-1
Brandgedrag bij een brand van buiten	V ENV 1187	-	B _{roof} (t1)*
Zichtbare gebreken	EN 1850-1	-	Geen zichtbare gebreken
Wortelwerendheid	FLL	-	FLL getest
Pelsterkte naadverbinding	EN 12316-1	N/50 mm	NPD
Pelsterkte van de overlap	EN 12317-1	N/50 mm	NPD
Weerstand tegen dynamische belasting	EN 12691	mm	600
Weerstand tegen statische belasting	EN 12730	kg	≤ 15
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	NPD
Kunstmatige veroudering EN 1296	EN 1109	°C	-10 / +100
	EN 1110	°C	

NPD = No Performance Declared (geen prestatie vastgelegd)

* In een systeem getest


 Markeringsnummer – Plaats certificering: 1724
 Certificeringsnummer WPK: 024101 / 024201
 (06)
 EN 13707 / EN 13969

BauderFLEX WF 4mm Grijze natuurechte leislag

Productdatablad

Toepassing:		Een elastomeer bitumendakbaan als toplaag in meerlaagse dakedekkingssystemen met wortelwerende eigenschappen conform FLL-richtlijnen
Oppervlak:	boven:	Grijze natuurechte leislag
	onder:	Wegbrandfolie
Inlage:		Polyestervlies ca. 250 g/m ²
Artikelnummer:		1937 0005

Productomschrijving	Elastomeer bitumenbaan met wortelwerende eigenschappen conform FLL-richtlijnen, gebaseerd op een hoogwaardige bitumensamenstelling.
Toepassingsmogelijkheden	BauderFLEX 4mm is een bitumineuze dakbaan voorzien van natuurechte leislag en wordt toegepast als wortelwerende toplaag onder zowel extensieve- als intensieve dakbegroeningssystemen.
Verwerkingsvoorschriften	BauderFLEX WF 4mm volledig branden op de onderlaag. BauderFLEX WF 4mm wordt met een langoverlap van minimaal 80 mm en een dwarsoverlap van minimaal 120 mm verwerkt. Randen en dwarsoverlappen altijd verspringend aanbrengen.
Opslag	De rollen op de pallets 's zomers tegen hoge temperaturen beschermen. Folie aan de onderkant van de dakbanen niet blootstellen aan zonlicht. 's Winters de rollen pas dan verwerken als de rollen een temperatuur hebben van minimaal $\geq 10^{\circ}\text{C}$. Maximale opslagtijd 9 maanden.
Verwijdering	Bitumenafval kan met industrieel afval verwijderd worden (Europese Afvalcatalogus EWC Nummer 170302 „Asphalt-teerfrei“).



Markeringsnummer – Plaats certificering: 1724

Certificeringsnummer WPK: 024101 / 024201

(06)

EN 13707 / EN 13969