

## Onderdakfolie



### Productsamenstelling

Dak- en gevelfolie kan eenvoudig met behulp van nieten direct op plaatmateriaal en op minerale wol worden aangebracht. Het product dient dakpansgewijs met de heersende windrichting aanbracht te worden.

Rolafmeting **1,5m x 50m**

Totale oppervlakte **75m<sup>2</sup>**

### Afmetingen, gewichten en toleranties

Eigenschappen	Methode	Eenheid	Nominale waarde	Tolerantie	
				Minimum	Maximum
Lengte	EN 1848 - 2	[m]	>50	-	-
Breedte	EN 1848 - 2	[m]	1,5; 3	-0.5%	+1.5%
Gewicht	EN 1848 - 2	[g/m <sup>2</sup> ]	210	- 20	+20
Brandreactie	EN 13501 EN 11925-2	[class]	E	-	-
Waterweringsklasse	EN 1928	[class]	W1	-	-
Waterweringsklasse na kunstmatige veroudering	EN 13859-1 Annex C	[class]	W1	-	-
Sd waarde	EN 12572	[m]	0.15	-0.05	+0.05
Scheurweerstand / MD - CMD	EN 12311-1 EN 13859-1	[N/50mm]	380 / 420	-60 / -80	+60 / +80
Scheurweerstand na kunstmatige veroudering / MD - CMD	EN 13859-1 Annex C	[N/50mm]	340 / 380	- 60 / -80	+80 / +100
Rekbaarheid	EN 12311-1 EN 13859-1	[%]	40 / 50	-20 / -20	+20 / +20
Rekbaarheid na kunstmatige veroudering / MD - CMD	EN 13859-1 Annex C	[%]	35 / 40	- 20 / -20	+20 / +20
Scheurweerstand / MD - CMD	EN 12310-1 EN 13859-1	[N]	250 / 200	-70 / -50	+80 / +60
Maatvastheid	EN 1107-2	[%]	<1		
Flexibiliteit bij lage temperatuur	EN 1109 EN 495-5	[°C]	-30	-	-
Temperatuurweerstand	EN 13859-2	[°C]	-40 / +100	-	-
Hydrostatische druk test	EN ISO 811	[cm]	>300		