

Bauder parna brana 100

Tehnička specifikacija

Vrsta primjene:	parna brana od posebnog polietilena, postavljanje u sustavima ispod membrane BauderTHERMOFOL ili u kosim krovnim konstrukcijama prema EN 13984
Površina:	glatka folija, plava
Šifra artikla	6900 0025

Tehnička karakteristika	Metoda ispitivanja	Jedinica mjere	Vrijednost
Duljina	-	m	25
Širina	-	m	4
Debljina	DIN 53370	mm	0,16
Masa po jedinici površine	EN 1849-2	g/m ²	150 +/- 7%
Vlačna sila	DIN EN 12311-2	N / 50 mm	> 140
Istezanje	DIN EN 12311-2	%	> 300
Otpornost na trganje	DIN EN 12311-1	N / 50 mm	> 115
Vatrootpornost	EN 13501-1		klasa E prema 13501-1
Ogrjevna vrijednost	EN 13431	MJ/m ²	< 10,5
Otpornost na udar	DIN EN 12691-A	500 g	prolaz
Ekvivalentna debljina sloja zraka (sd-vrijednost)	DIN EN 1931	m	> 120
Vodonepropusnost	DIN EN 1928	kPa	2
Postojanost nakon starenja	EN 1296	-	prolaz
Pakiranje		m ² /rola	100

Foliju kao parnu branu slobodno položiti prema pravilima struke, sa uzdužnim i poprečnim preklopima 10 cm, spojeve zabrtviti samoljepljivim trakama.

Folija nije UV-stabilna, odmah se mora obaviti postavljanje sljedećih slojeva.



DIN EN 13 984