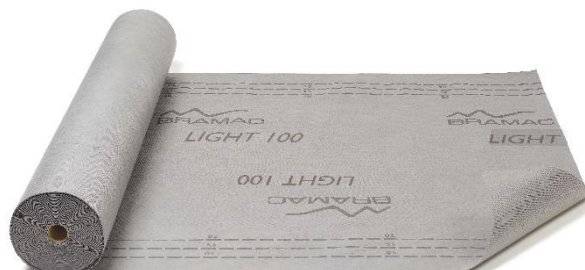


Hidroizolația acoperișului

FOLIE BRAMAC LIGHT

DESCRIERE

Folie impermeabilă anticondens cu difuziune de vapori, recomandată pentru izolarea căpriorilor și a asterelii. Poate fi montată atât întinsă direct peste căpriori înaintea montării șipcilor transversale, cât și direct pe astereală.



DATE TEHNICE

Lungime:	m	50
Lățime:	m	1,5
Planeitate:	mm/10 m	< 30
Greutate:	g/m ²	100 +/- 15
Rezistență la foc:	Clasa	F
Rezistență la infiltrații:	Clasa	W1
Permeabilitate (Valoare Sd):	m	0,03
Rezistență la rupere longitudinală:	N/50 mm	185 +/- 35
Rezistență la rupere transversală:		85 +/- 20
Coeficient de dilatare la tracțiune longitudinală:	%	50 +/- 30
Coeficient de dilatare la tracțiune transversală:		70 +/- 30
Rezistență la continuarea ruperii cui longitudinală:	N	75 +/- 35
Rezistență la continuarea ruperii cui transversală:		95 +/- 20
Coeficient dimensional:	< %	< 1
Temperatura de manevrabilitate:	°C	-40
Rezistență la rupere după folosire îndelungată longitudinală:	N/50 mm	160 +/- 35
Rezistență la rupere după folosire îndelungată transversală:		75 +/- 20
Coeficient de dilatare la tracțiune după folosire îndelungată longitudinală:	%	40 +/- 25
Coeficient de dilatare la tracțiune după folosire îndelungată transversală:		45 +/- 15
Rezistența la infiltrații după folosire îndelungată:	Clasa	W1
Impermeabilitate	mm	3000
Rezistență la radiații UV:	luni	3
Rezistență termică:	°C	-40 până la +80