

## Hidroizolația acoperișului

# FOLIE BRAMAC STANDARD 120

### DESCRIERE

Folie impermeabilă anticondens cu capacitate de difuzie a vaporilor, 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

Rezistența la foc:	Clasa	E
Rezistența la infiltrații:	Clasa	W1
Rezistența la rupere longitudinală:	N/50 mm	170 +/- 30
Rezistența la rupere transversală:		120 +/- 30
Rezistența la rupere cui longitudinală:	N	130 +/- 30
Rezistența la rupere cui transversală:		140 +/- 30
Temperatura de manevrabilitate:	°C	-20
Rezistența la rupere longitudinală după folosire îndelungată:	N/50 mm	140 +/- 30
Rezistența la rupere transversală după folosire îndelungată:		90 +/- 30
Rezistența la infiltrații după folosire îndelungată:	Clasa	W1

### CARACTERISTICI SUPLIMENTARE

Greutate:	g/m <sup>2</sup>	120 +/- 10
Permeabilitate (Valoare Sd):	m	0,03 +/- 0,01
Impermeabilitate:	mm	> 2000
Rezistența termică:	°C	-40 până la +80