

Bauder parna brana 220

Tehnička specifikacija

Vrsta primjene:	parna brana od posebnog polietilena, tip A prema EN 13984 za postavljanje u sustavima ispod membrane BauderTHERMOPLAN /BauderTHERMOFOL ili u kosim krovnim konstrukcijama
Površina:	glatka folija, narančasta
Šifra artikla	6900 0030

Tehnička karakteristika	Metoda ispitivanja	Jedinica mjere	Vrijednost
Duljina	-	m	25
Širina	-	m	4
Debljina	DIN 53370	mm	0,25 +/- 7%
Masa po jedinici površine	EN 1849-2	g/m ²	235 +/- 7%
Vlačna sila	DIN EN 12311-2	N / 50 mm	> 185
Istezanje	DIN EN 12311-2	%	> 500
Otpornost na trganje	DIN EN 12311-1	N / 50 mm	> 180
Vatrootpornost	EN 13501-1		klasa E prema 13501-1
Ogrjevna vrijednost	EN 13431	MJ/m ²	< 10,5
Ekvivalentna debljina sloja zraka (sd-vrijednost)	DIN EN 1931	m	> 220
Vodonepropusnost	DIN EN 1928	kPa	2
Postojanost nakon starenja	EN 1296	-	prolaz
Pakiranje		m ² /rola	100

Foliju slobodno položiti, spojeve zabrtviti samoljepljivim trakama.
UV-stabilnost folije do maksimalno 1 mjesec.

Bauder parna brana 220 sastavni je dio krovnih konstrukcija ispitanih i odobrenih od strane FM Global (**FM-odobreno**).

