

# Bauder FILC GV 120

## Tehnička specifikacija

Vrsta primjene:	staklena tkanina 120 g/m <sup>2</sup> kao razdjelni sloj i sloj za poboljšanje vatrootpornosti za sve krovne sustave sa sintetičkom hidroizolacijom
Površina:	bijela
Šifra artikla:	6098 0000

Tehnička karakteristika	Metoda ispitivanja	Jedinica mjere	Vrijednost
Vidljiva oštećenja	DIN EN 1850-2	-	bez vidljivih oštećenja
Duljina	-	m	100
Širina	-	m	2
Masa	EN 29073-1	kg/m <sup>2</sup>	0,12
Debljina	-	mm	cca. 0,75
Vlačna čvrstoća	DIN EN 29073-3	N / 50 mm	130
Klasa građevinskog materijala	DIN 4102 dio 1		B2
Udio veziva	-	%	cca. 16
Skladištenje	-	-	skladištiti na suhom, vrijeme skladištenja 6 mjeseci

Razdjelni sloj i sloj za poboljšanje vatrootpornosti Bauder stakleni filc GV 120, mase 120 g/m<sup>2</sup>, dobiti i slobodno položiti na podlogu prije mehaničkog učvršćenja hidroizolacije.  
Prijeklopi 10 cm.

Kao razdjelni sloj za polaganje na EPS toplinsku izolaciju ili između sintetičkih hidroizolacija.  
Dodatni načini primjene na upit.