

Bauder Glasvlies GV 120

Produktdatenblatt

Verfahren der Verwendung:	Glasvlies 120 g/m² als Trenn- und Brandschutzlage für alle Kunststoffdachsysteme,
Oberfläche	weiß
Artikel Nummer	6098 0000

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung
Sichtbare Mängel	DIN EN 1850-2	-	keine sichtbaren Mängel
Länge	-	m	100
Breite	-	m	2
Flächenbezogene Masse / Gewicht	EN 29073-1	kg/m ²	0,12
Dicke	-	mm	ca. 0,75
Höchstzugkraft	DIN EN 29073-3	N/ 50 mm	130
Reißdehnung	DIN EN 12311-1	%	
Baustoffklasse	DIN 4102 Teil 1		B2
Binderanteil	-	%	ca. 16
Lagerbedingungen	-	-	Trocken lagern, 6 Monate Lagerzeit

Trenn- und Brandschutzlage Bauder Glasvlies GV120,
Flächegewicht 120 g/m², liefern und auf dem Untergrund
lose zur nachfolgenden mechanischen Befestigung verlegen.
Stöße 10 cm überlappen

Zur Verlegung auf EPS-Dämmstoffen, zwischen Kunststoffdachbahnen,
weitere Anwendungen auf Anfrage!