



Technisches Datenblatt

Trenn- und Schutzvlies 1100 g/m² (Polyester/Polypropylen, multicolor)

Verfestigungsart	vernadelte Stapelfasern
Flächengewicht (DIN EN 965)	1100 g/m ² +/- 10 %
Dicke (DIN EN 964-1)	7,5 mm +/- 10 %
Höchstzugkraft	längs 19 KN/m quer 28 KN/m
Dehnung längs/quer (DIN EN ISO 10319)	60 %
Stempeldurchdrückkraft DIN EN ISO 12236	3800 N (GRK V)
beständig gegen	Bitumen, Feuchtigkeit, Folien
verrottungsfest	ja
metallfrei	ja, detektorgeprüft
diffusionsoffen	ja
Abmessungen (Standard)	200 cm x 25 m

Stand 01/22