

Produktename **Stratex B**
 Lieferant Stratex S.A., 2800 Delémont

Rohstoff Polypropylen
 Aufbau Gewebe
 Form Bändchen
 Vorgesehene Funktionen Trennen

Produkttyp			Stratex B 15 KN		
lieferbare Breiten [m]			4.50-5.30		
Flächenbezogene Nennmasse [g/m ²]			100		
Mechanische Eigenschaften			min	max	
Flächenbezogene Masse		g/m ²	80*	120	EN ISO 9864
Dehnung	längs	%	12		EN ISO 10319
	quer	%	10		
Zugfestigkeit	längs	kN/m	14.0		EN ISO 10319
	quer	kN/m	14.0		
Zugfestigkeit*Dehnung	längs	%*kN/m	168		
	quer	%*kN/m	140		
Stempeldurchdrückkraft		kN	2.1		EN ISO 12236
Hydraulische Eigenschaften			min	max	
Durchfluss senkrecht zur Ebene		l/m ² *s	10		EN ISO 11058
Charakteristische Öffnungsweite		mm	0.10	0.25	EN ISO 12956
Beständigkeiten			min		
Witterungsbeständigkeit	nach 50 MJ	%	100		EN 12224 SN 670 240
Beständigkeit gegenüber	Hydrolyse Oxidation	Jahre Jahre	50		EN 12477 EN ISO 13483