

Nom du produit **Stratex B**  
 Fournisseur Stratex S.A., 2800 Delémont

Matière première Polypropylène  
 Constitution Tissé  
 Forme Fil plat  
 Fonctions à remplir Séparation

Type du produit			Stratex B 15 KN		
Largeurs livrables [m]			4.50-5.30		
Masse surfacique nominale [g/m <sup>2</sup> ]			100		
Caractéristiques mécaniques			min	max	
Masse surfacique	g/m <sup>2</sup>		80 *	120 *	EN ISO 9864
Allongement sous traction max	long	%	12		EN ISO 10319
	trans	%	10		
Résistance à la traction	long	kN/m	14.0		EN ISO 10319
	trans	kN/m	14.0		
Résistance * allongement	long	%*kN/m	168		
	trans	%*kN/m	140		
Résistance au poinçonnement	kN		2.1		EN ISO 12236
Caractéristiques hydrauliques			min	max	
Flux normal au plan	l/m <sup>2</sup> *s		10		EN ISO 11058
Ouverture du filtration	mm		0.10	0.25	EN ISO 12956
Durabilité			min		
Résistance aux intempéries	après 50 MJ	%	100		EN 12224
Résistance à					EN 14030
	Hydrolyse	ans	50		
	Oxydation	ans			