

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

Matière première Polypropylène
Constitution Tissé
Forme Fil plat
Fonctions à remplir Renforcement Separation

Type du produit			Stratex B 40 KN		
Largeurs livrables [m]			5.30		
Masse surfacique nominale [g/m ²]			200		
Caractéristiques mécaniques			min	max	
Masse surfacique	g/m ²		180	220	EN ISO 9864
Allongement sous traction max	long	%	15		EN ISO 10319
	trans	%	15		
Résistance à la traction	long	kN/m	37.0		EN ISO 10319
	trans	kN/m	37.0		
Résistance * allongement	long	%*kN/m	550		
	trans	%*kN/m	550		
Résistance au poinçonnement	kN		4.2		EN ISO 12236
Caractéristiques hydrauliques			min	max	
Flux normal au plan	l/m ² *s		6		EN ISO 11058
Ouverture du filtration	mm		0.15	0.25	EN ISO 12956
Durabilité			min		
Résistance aux intempéries après 50 MJ	%		100		EN 12224 SN 670 240
Résistance à	Hydrolyse	ans	100		EN 14030 EN 12477 EN ISO 13483
	Oxydation	ans			