

SVG Registre des produits

Géotissé

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

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

Type du produit			Stratex B 65 KN		
Largeurs livrables [m]			5.20		
Masse surfacique nominale [g/m ²]			310		
Caractéristiques mécaniques			min	max	
Masse surfacique	g/m ²		290 *	330 *	EN ISO 9864
Allongement sous traction max	long	%	12		EN ISO 10319
	trans	%	9		
Résistance à la traction	long	kN/m	60.0		EN ISO 10319
	trans	kN/m	60.0		
Résistance * allongement	long	%*kN/m	720		
	trans	%*kN/m	540		
Force lors d'un allongement de 2%	long	kN/m	10.0 *		EN ISO 10319
	trans	kN/m	14.8 *		
Force lors d'un allongement de 5%	long	kN/m	22.7 *		
	trans	kN/m	30.9 *		
Force lors d'un allongement de 10%	long	kN/m	42.6 *		
	trans	kN/m	55.0 *		
Résistance au poinçonnement		kN	7.5		EN ISO 12236
Résistance à la perforation		mm		12	EN ISO 13433
Caractéristiques hydrauliques			min	max	
Flux normal au plan	l/m ² *s		10		EN ISO 11058
Ouverture du filtration	mm		0.16	0.28	EN ISO 12956
Durabilité			min		
Résistance aux intempéries après 50 MJ	%		90		EN 12224
Résistance à					EN 14030
	acide sulfurique	%	95		
	lait aux chaux	%	95		
Résistance biologique	%		95		EN 12225

Remarques

* auto-déclaration