

Nom du produit **Sefitec**
Fournisseur HUESKER Synthetic GmbH, D-48712 Gescher

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

Type du produit **Sefitec PP 80**
Largeurs livrables [m] 5.20
Masse surfacique nominale [g/m²] 410

Caractéristiques mécaniques			min	max	
Masse surfacique	g/m ²		390 *	450 *	EN ISO 9864
Allongement sous traction max	long	%	8		EN ISO 10319
	trans	%	6		
Résistance à la traction	long	kN/m	80.0		EN ISO 10319
	trans	kN/m	80.0		
Résistance * allongement	long	%*kN/m	640		
	trans	%*kN/m	480		
Force lors d'un allongement de 2%	long	kN/m	19.0 *		EN ISO 10319
	trans	kN/m	26.0 *		
Force lors d'un allongement de 5%	long	kN/m	50.0 *		
	trans	kN/m	58.0 *		
Résistance au poinçonnement		kN	10.0		EN ISO 12236
Résistance à la perforation		mm		7	EN ISO 13433
Caractéristiques hydrauliques			min	max	
Flux normal au plan	l/m ² *s		10		EN ISO 11058
Ouverture du filtration	mm		0.13	0.25	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