

## SOLPRO EXPERT

PROPRIÉTÉS	UNITÉ	MÉTHODE D'ESSAI	VALEUR
<b>PHYSIQUE</b>			
Résistance à la rupture	N	ASTM D-4632	730
Élongation à la rupture	%	ASTM D-4632	50
Déchirure trapézoïdale	N	ASTM D-4533	290
Résistance au poinçonnement CBR	N	ASTM D-6241	2100
Résistance U.V (418 hrs)	%	ASTM D-4355	50
<b>HYDRAULIQUE</b>			
Permittivité	sec <sup>-1</sup>	ASTM D-4491	1.7
Taux d'écoulement	l/min/m <sup>2</sup>	ASTM D-4491	9120
Ouverture de filtration AOS	µm	ASTM D-4751	90
<b>EMBALLAGE</b>			
Largeur du rouleau	m		variable
Longueur du rouleau	m		variable
Superficie totale	m <sup>2</sup>		variable
Contactez Groupe Richer pour plus de renseignements.			