



FABRICANT: INDUSTRIES SKAPS
GRADE GÉOTEXTILE: F1 (FILTRATION)
TYPE GÉOTEXTILE: non tissé aiguilleté (NTA)
TYPE DE POLYMERE: Polypropylène (PP)

FICHE TECHNIQUE GEOPLUS Q-700 IDENTIFIER Q-700

PROPRIÉTÉS DURABILITÉ	MÉTHODE D'ESSAI	UNITÉS DE MESURE	VALEUR ATTENDUE	Fréquence de test
Résistance aux UV (500 heures)	ASTM D4355	%	≥ 50%	Annuellement
PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES	MÉTHODE D'ESSAI	UNITÉS DE MESURE	VALEUR ATTENDUE	Fréquence de test
Résistance à la traction	ASTM D4632	Lbs. (N)	≥ 99 (440)	10 000 m ²
Allongement à la rupture	ASTM D4632 ou ASTM D4595	%	≥ 15	10 000 m ²
Résistance à la déchirure	ASTM D4533	Lbs. (N)	≥ 41 (180)	10 000 m ²
Résistance au poinçonnement CBR	ASTM D6241	Lbs. (N)	≥ 270 (1200)	80 000 m ²
PROPRIÉTÉ HYDRAULIQUE	MÉTHODE D'ESSAI	UNITÉS DE MESURE	VALEUR ATTENDUE	Fréquence de test
Ouverture de filtration (FOS)	CAN / CGSB-148.1, 10-94 Méthode	µm	100 - 250	Semestriellement
Permittivité	ASTM D4491	sec-1	≥ 0,05	Semestriellement