GÉOTEXTILES NON TISSÉS

FICHE TECHNIQUE

I	PROPRIÉTÉS	MÉTHODE D'ESSAI	UNITÉ	TX-70	TX-80	TX-90	TX-110	TX-170	TX-200	TX-300	TX-400	TX-800	TX-1600	TX-2000	
ı	PHYSIQUE														
	Résistance TYPIQUE à la rupture MINIMUM	CAN/ONGC-148.1 No. 7.3	N	430 400	500 450	590 530	750 670	855 755	950 875	1150 1050	1350 1200	1650 1450	2850 2500	3500 3300	
	Élongation à la rupture	CAN/ONGC-148.1 No. 7.3	%	40-100	40-100	40-100	40-100	40-100	50-110	50-110	50-110	50-110	60-120	50-110	
	Déchirure TYPIQUE trapézoïdale MINIMUM	CAN/ONGC-4.2 No. 12.2	N	220 185	230 210	275 235	370 310	385 325	455 360	500 425	550 490	700 600	1300 1050	1500 1350	
	Éclatement TYPIQUE Mullen MINIMUM	CAN/ONGC-4.2 No. 11.1	kPa	1350 1150	1500 1350	1800 1550	2275 2050	2500 2250	2600 2400	3050 2800	3500 3150	3950 3500	7350 7000	10 350 10 000	
ı	Épaisseur MINIMUM	CAN/ONGC-148.1 No. 3-M85	mm	0,9	1,0	1,1	2,3	1,4	1,7	2,6	2,8	3,2	5,8	7,2	
I	HYDRAULIQUE														
i	Perméabilité	CAN/ONGC-148.1 No. 4	10 ⁻¹ cm/sec	1,5	1,4	1,3	2,5	1,1	1,1	2,4	1,9	2,5	1,6	1,3	
	Ouverture de filtration FOS	CAN/ONGC-148.1 No. 10	microns	100-130	90-120	75-105	70-100	50-100	50-100	50-100	50-90	50-90	40-80	50-80	
I	MBALLAGE														
	Largeur standard		m	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	
Y	Longueur standard		m	150	150	150	100	100	100	100	100	100	50	50	
	CONSTRUCTION	NSTRUCTION													
	Type de fibre	e de fibre POLYPROPYLÈNE / POLYESTER													
	Type de NON-TISSÉ AIGUILLETÉ														

L'information ci-incluse est fournie sans frais ni obligation de la part de Soleno Textiles Inc. La personne ayant cette information en sa possession assume toute la responsabilité pour son utilisation, incluant celle de s'assurer que cette fiche technique représente la dernière mise à jour en communiquant avec Soleno Textiles Inc. Les valeurs sont calculés à l'aide du MARV tel que défini par ASTM D-4439.

Les dimensions des rouleaux peuvent varier de 0,5% des grandeurs standards.

Soleno Textiles Inc. n'offre aucune garantie relativement à l'usage, à l'installation et/ou à la convenance d'utilisation des géotextiles décrits dans ce document. Comme les conditions d'usage et de manutention de nos produits peuvent varier et sont hors du contrôle de Soleno Textiles Inc., cette dernière ne peut d'aucune façon être tenue responsable de la performance des produits et des conséquences d'installations ou d'usages inadéquats. Soleno Textiles Inc. doit être informée de tout défaut ou non-conformité de produit avant son installation. La responsabilité de Soleno Textiles Inc. se limitera au remplacement du produit non conforme ou défectueux, à d'exception de toute garantie légale ou contractuelle.

