



## FICHE TECHNIQUE

TX-200B

DESCRIPTION DU PRODUIT : Géotextile non tissé aiguilleté absorbant pour le mûrissement du béton

FONCTION : Mûrissement de béton

NORME DE PRODUIT : Répond à la norme 3501 du ministère des Transports du Québec (MTQ) Tome VII,  
Chapitre 3, *Bétons et produits connexes, 3.5 Matériaux de cure*

MATIÈRE PREMIÈRE : Polypropylène et polyester

### TABLEAU DES DONNÉES TECHNIQUES

	PROPRIÉTÉS	MÉTHODE D'ESSAI	VALEURS	
			Métrique	Impérial
<b>PHYSIQUE</b>	Masse surfacique	ASTM D5261	300 g/m <sup>2</sup>	8,8 oz/vg <sup>2</sup>
	Largeur standard	-	3,5 m	11,5 pi
<b>DIMENSIONS</b>	Largeurs disponibles avec coutures	-	7,0 m	23,0 pi
		-	10,5 m	34,4 pi
	Longueur standard	-	100,0 m	328,0 pi

L'information ci-incluse est fournie sans frais ni obligation de la part de Soleno Textile 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 Textile inc. Les valeurs sont calculées 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 Textile inc. n'offre aucune garantie relativement à l'usage, à l'installation 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 Textile inc., cette dernière ne peut en aucune façon être tenue responsable de la performance des produits et des conséquences d'installations ou d'usages inadéquats. Soleno Textile inc. doit être informée de tout défaut ou non-conformité de produit avant son installation. La responsabilité de Soleno Textile inc. se limitera au remplacement du produit non conforme ou défectueux, à l'exception de toute garantie légale ou contractuelle.

APPLICATIONS : Voie permanente publique  
Fondation et dalle de bâtiment  
Piste d'atterrissage aéroportuaire