

FICHE TECHNIQUE

TEXEL TEX-CURE

Type de produit	Géotextile non-tissé aiguilleté
Composition	Polypropylène
Fonction principale	Protection

Le Tex-Cure est une toile absorbante blanche élaboré afin d'assurer un mûrissement mieux contrôlé des surfaces de béton horizontale telles que les tabliers de ponts et viaducs. L'utilisation de ce produit pour recouvrir ce type d'ouvrage durant la période de mûrissement permet l'obtention d'une surface plus lisse et plus dure qui résistera mieux aux attaques de l'eau et du sel de déglçage. L'ouvrage ainsi construit réagira bien aux cycles gel-dégel. Le Texel Tex-Cure répond aux exigences de la norme 3501 du MTQ.

Propriété	Méthode de test	Métrique	Impérial
Physique			
Masse surfacique	ASTM D5261	300.0 g/m ²	8.8 oz/vg ²
Couleur	-	Blanc	
Dimensions			
Largeur	-	3.81 m	12.5 pi
Longueur	-	100 m	327 pi

Notre système de gestion de la qualité est certifié par la norme ISO-9001. Notre laboratoire interne est certifié par la Geosynthetic Accreditation Institute - Laboratory Accreditation Programm (GAI-LAP).

Les valeurs inscrites sont des valeurs obtenues au moment de la fabrication. La manutention et les conditions d'entreposage peuvent changer certaines propriétés. Les propriétés sont basées sur la valeur minimum moyenne de rouleau (MARV).

Révision : 2020-01-06