



LE SPÉCIALISTE EN TOILES ET FILETS

Avril 2017

FICHE TECHNIQUE

TOILES ISOLANTES CONFORMES AUX EXIGENCES DU MINISTÈRE DES TRANSPORTS (MTQ)

Description générale : Toile isolante de 8 pi de largeur x 25 pi de longueur x 5/8 po d'épaisseur. Deux couches d'isolant en mousse de polyéthylène à cellule fermée de 1/4 de pouce d'épaisseur enveloppé dans un polyéthylène cousu tout le tour avec boutons à pression en plastique pour tenir l'isolant en place, 4 poignées (courroies) à chaque bout pour une meilleure manutention du produit.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Enveloppe : fibre de polyéthylène haute densité tissé. Recouvertes d'un enduit imperméable de Polyéthylène basse densité sur chaque côtés avec. Résistante à une tension de **100 livres** et à une chaleur de **100 degrés Celsius**.

Application: Ces toiles sont conçues pour protéger contre les intempéries. Elles ont un coefficient de **RSI .54, (R-3)**, ce qui leur permet de garder la chaleur et assurer une protection contre le gel du béton frais.

Identification : Toutes les toiles sont étiquetées :

**** Conforme aux exigences Transport Québec ****

Mégatex inc.

2800 rue Dalton, suite 1, Québec (Ste-Foy) Qc. G1P 3S4

Tél. : (418) 651-2800 Fax : (418) 651-6755

Courriel : info@megatex.ca

ventes@megatex.ca