

industries3r.com

Bureau de Danville

Industries 3R inc. 55, route 116 Ouest Danville (Québec) Canada J0A 1A0 Téléphone: (819) 839-2793 Télécopieur: (819) 839-2797 Sans-Frais: (800) 567-2728 Courriel: info@industries3r.com

Bureau de Montréal

Industries 3R inc. 1479, rue Bégin Ville St-Laurent (Québec) Canada H4R 1V8 Téléphone : (514) 333-3971 Télécopieur : (514) 333-7224 Courriel : info@industries3r.com

TEXTRAFINE

FIBRE DE VERRE

Cet isolant est fabriqué par un procédé unique utilisant des fibres textiles de verre liées mécaniquement et aléatoirement. Ces fibres sont ensuite fusionnées ensemble par une résine. Ce procédé confère au Textrafine une très bonne mémoire, c'est-à-dire qu'il reprend son épaisseur originale même après avoir été compressé.



APPLICATIONS

Ce matériel se découpe et se coud facilement. Il est utilisé comme isolant pour les réservoirs, les wagons, les véhicules motorisés et pour toutes applications où un isolant stable et résistant à la vibration est requis. Il ne cause pas de corrosion sur le métal, ne pourrit pas et ne moisit pas.

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Température	230°C (445°F)
Classification (U.L. 723 ou ASTM E-84)	
Propagation de la flamme	< 25
Propagation de la fumée	< 50

N.B. les informations, détails et valeurs indiqués sont au meilleure de nos connaissances. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions locales. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.