



[industries3r.com](http://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](mailto: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](mailto:info@industries3r.com)

# TXP121

## FIBRE DE VERRE

Les rubans de fibre de verre texturisés sont des produits isolants de qualité supérieure offrant une grande résistance à la haute température (535 °C) et aux produits chimiques. Leur construction ne comporte aucun mélange ou fil de soutien organique.



## APPLICATIONS

Les rubans TXP121 sont couramment utilisés pour recouvrir et isoler les tuyaux, les robinets et les appareils de chauffage, et pour la protection des conduits hydrauliques et électriques. Ils servent également de coussins d'appui pour les produits d'extrusion de métal et de plastique.

## SPÉCIFICATIONS

### Données techniques

Température	<b>535°C (1000°F)</b>
Force de traction maintenue jusqu'à	<b>500°F (260°C)</b>
Résistance aux agents chimiques	<b>Résiste à presque tous les produits chimiques et alcalins ainsi qu'aux solvants</b>
Épaisseur 1/16" ou 1/8" - 100 pieds/rouleau	<b>Largeur: 3/4" à 9"</b>
Épaisseur 1/4" - 50 ieds/rouleau	<b>Largeur: 1" à 4"</b>

**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.