



[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

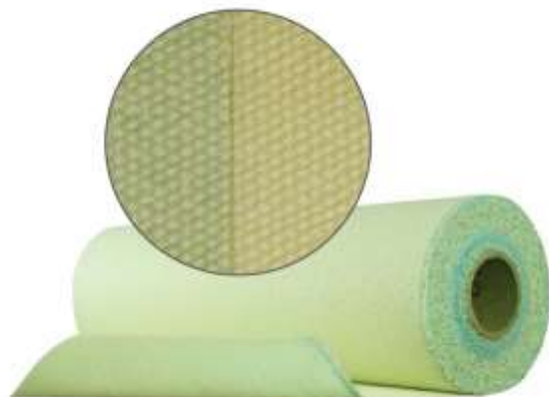
Industries 3R inc.  
1479, rue Bégin  
Ville St-Laurent (Québec)  
Canada H4R 1V8

Téléphone : (514) 333-3971  
Télécopieur : (514) 333-7224  
Courriel : [info@industries3r.com](mailto:info@industries3r.com)

# KC2200DRX

## KEVLAR

Le KC2200DRX est fabriqué de fils aramide possédant un coeur de fibre de verre. Très résistant à l'abrasion, à la moisissure et aux agents chimiques, il conserve ses propriétés thermiques et sa résistance au déchirement jusqu'à des températures de 315 °C. Ce matériel possède aussi un traitement efficace pour faciliter la découpe et les opérations de couture, et pour empêcher le tissu de s'effiloche.



## APPLICATIONS

Ce tissu est utilisé pour la fabrication de joints d'expansion, de courroies de convoyeur et de vêtements de sécurité, pour le recouvrement de boyaux et l'isolation de câbles.

## SPÉCIFICATIONS

### Données techniques

Température	<b>315°C (600°F)</b>
Épaisseur	<b>0.080"</b>
Largeur	<b>40"</b>
Longueur	<b>50 verges</b>
Poids	<b>22 on/vg<sup>2</sup></b>
Composition	<b>Mélange meta-aramid/para-aramid avec coeur de fibre de verre</b>
Traitement	<b>Anti-effilochage</b>

**N.B.** Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.