



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

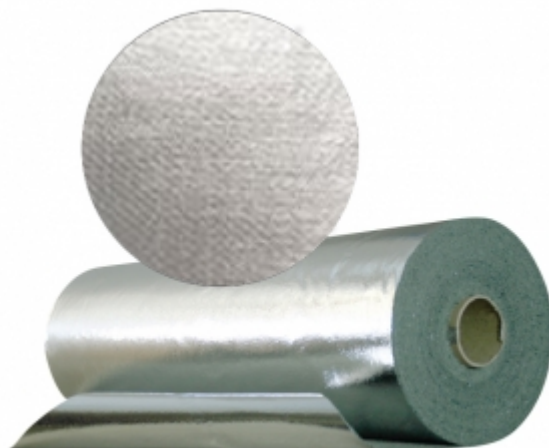
Industries 3R inc.
1479, rue Bégin
Ville St-Laurent (Québec)
Canada H4R 1V8

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

3R70102AL

SERGÉ PARA ARAMIDE ALUMINISÉ

Ce tissu incorpore une structure à cinq couches qui consiste en une couche extérieure d'aluminium, un film protecteur, une deuxième couche d'aluminium, un adhésif thermostable et le sergé para aramide pour une réflectivité maximale et une meilleure durabilité.



APPLICATIONS

Normalement utilisé pour créer des vêtements portés par les pompiers et les travailleurs industriels opérant dans des environnements à haute température. Le potentiel de fabrication avec ce tissu est illimité grâce à ses propriétés d'isolation unique et de réflexion de la chaleur.

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Poids, ASTM D3776	7.5 on/vg²
Épaisseur, ASTM D1777	0.014 po
Résistance à la rupture, ASTM D5034	
Chaîne	300 lbs
Trame	100 lbs
Résistance à la déchirure, ASTM D1424	
Chaîne	20 lbs
Trame	10 lbs
Résistance à la flamme, ASTM D6413	
Temps de combustion après la flamme	1.0 sec.
Résistance à la flamme, ASTM D6413	
Longueur de carbonisation	2.0 po
Réfectivité radiante, MIL-C-24929A	15 sec.

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.