

#### 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

# TXP507A

## FIBRE DE VERRE AVEC IMPRÉGNATION TEFLON

Le TXP507A est un tissu de fibre de verre tissé de poids moyen, recouvert d'une résine de PTFE sur les deux côtés. Il résiste bien aux conditions extérieures, aux produits chimiques et à l'abrasion. Il présente d'excellentes propriétés antistatiques et une excellente résistance aux produits chimiques. Ce tissu est rigide, non collant, facile à coudre et à nettoyer. Il est conçu pour l'étanchéité des toits suspendus de réservoirs de pétrole, l'étanchéité des réservoirs de stockage de produits chimiques, l'isolation contre la poussière et d'autres types de systèmes de contrôle des incendies.



### **APPLICATIONS**

Coussins isolants amovibles Enveloppes protectrices pour valves, pompes et brides Protection contre le gel Protection contre les produits chimiques

### **SPÉCIFICATIONS**

### Données techniques

Tissu de base	
Tissage	4H Satin
Construction (ASTM D 3775-96)	Chaîne: 18 ends/cm (48 ends/po) Trame: 12.6 picks/cm (32 picks/po)
Poids (ASTM D3776-96)	430 g/m² (12.6 oz/yd²)
Épaisseur (ASTM D1777-96)	0.37 mm (0.015")
Tissu enduit	
Revêtement	Revêtement PTFE sur les deux faces
Poids (ASTM D3776-96)	610 g/m² (18 oz/yd²)
Épaisseur (ASTM D1777-96)	0.45 mm (0.017")
Couleur	Noir
Antistatique	Oui (dissipatif statique)
Résistance à la température	Tissu de verre: Jusqu'à 550 °C (1000 °F) Revêtement PTFE: Jusqu'à 330 °C (620 °F)

**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.