

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

TXP507

FIBRE DE VERRE AVEC IMPRÉGNATION TEFLON

Le TXP507 est un tissu de fibre de verre recouvert d'une résine de PTFE sur les deux côtés. Il résiste bien aux conditions extérieures, aux produits chimiques et à l'abrasion. Il se coud aisément et sa flexibilité permet d'obtenir des formes complexes. Il retarde la flamme, se nettoie bien et dégage peu de fumée.



APPLICATIONS

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

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Température	-101°C à 315°C (-150°F à 600°F) 18on/v²		
Poids			
Épaisseur	0.018"		
Force de rupture (ASTM D5034)	Trame: 350lbs/po, Chaîne: 410lbs/po		
Test d'éclatement (essai Mullen)(ASTM D3786)	650psi		
Résistance à la flamme (ASTM D6413)	Longueur charbon: 1 po max., Extinction: 1 sec. max.		
Largeur	60"		
Longueur	50 verges/rouleau		