



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

SG200

Le SG200 est un laminé de polyester et de fibre de verre. Il conserve ses propriétés mécaniques jusqu'à de hautes températures atteignant 210 °C.



APPLICATIONS

Ce matériel est idéal pour la fabrication des peignes utilisés dans les transformateurs à sec.

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Gravité spécifique, psi (ASTM D-792)	1.7
Résistance à la traction, psi (ASTM D-638)	12 500
Résistance en flexion, psi (ASTM D-790)	29 000
Force de compression, psi (ASTM D-695)	36 000
Force de déchirement, psi (ASTM D-732)	11 100
Absorption d'eau, 24 heures %	0.3

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.