



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

N.B. les informations, détails et valeurs indiqués sont au meilleure de nos connaissances. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions locales. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.