



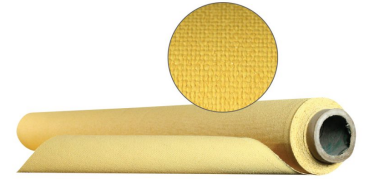
INDUSTRIES 3R

Bureau de Danville
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

FIBRE DE VERRE

TXP428



Description

Le TXP428, jaune et enduit d'un acrylique ignifuge, est incombustible et résiste aux étincelles, à l'abrasion et à la chaleur. Ce tissu est cousu au point noué avec fil thermorésistant en fibre de verre.

Applications

Le TXP428 est recommandé pour la fabrication de rideaux de soudure verticaux pour contenir les étincelles, les projections de soudure et la chaleur.

Spécifications

Données techniques

Poids	24, 35 oz/vg ²
Épaisseur	0,022" ou 0,036"
Température	538°C (1000°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.