



Bureau de Danville
55 Route 116 Ouest, Danville
QC J0A 1A0

Téléphone : 819-839-2793
Télécopieur : 819-839-2797
Sans-Frais : 800-567-2728
Courriel : info@industries3r.com

Bureau de Montréal
1479 rue Bégin, Ville St-Laurent
QC H4R 1V8

Téléphone : 514-333-3971
Télécopieur : 514-333-7224
Courriel : info@industries3r.com

SILICE

3R610



Description

Le tissu de silice est souple et peut être utilisé sur de longues périodes à de hautes températures. Son point de fusion se situe à environ 1645 °C, ce qui lui permet de rester flexible et souple là où beaucoup d'autres tissus seraient endommagés. Le 3R610 offre une excellente qualité isolante à de très hautes températures tout en résistant bien aux produits chimiques.

Applications

Ce tissu est utilisé pour fabriquer des coussins isolants pour le traitement des métaux et des couvertures pour protéger les équipements et la machinerie.

Spécifications

Données techniques

Largeur	36"
Poids	18 on/vg ²
Épaisseur	0.030"
Température	Continu: 985°C (1 800°F), Point de fusion: 1645°C (3 000°F)
Composition	96% silica min.
Tissage	Satin
Certification	MIL C-24576, Type 1, Classe 1

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.