

# TXP175

## FIBRE DE VERRE CONVENTIONNELS

Ce tissu est résistant, flexible et versatile. Il est fabriqué avec des fils de fibre de verre texturisés de grande qualité. Il ne s'enflamme pas, ne dégage pas de vapeur ou de fumée nocives sous l'effet de la chaleur intense, ne moisit pas et résiste à la plupart des acides et des alcalins.



## APPLICATIONS

- Écrans de chaleur intense
- Couvertures contre le feu
- Rideaux de soudeurs
- Vêtements de protection
- Coussins isolants amovibles
- Joint d'expansion
- Recouvrement d'outils, de tuyaux et de câbles pour protéger de la chaleur intense

## SPÉCIFICATIONS

### Données techniques

Poids	18.0on/vg <sup>2</sup>
Épaisseur	0.036"
Largeur	40", 60"
Température	Continue: 535°C (1000°F), Courte durée: 645°C (1190°F)
Longueur par rouleau (verges)	50
Facteur K	0.419
Certifications	Incombustibilité: USCG 164.009