



TOILES PARE-FLAMMES

Les **TOILES PARE-FLAMMES de MASTERS^{MD}** sont conçues pour protéger les murs, poteaux, planchers, et autres surfaces contre les flammes, étincelles et abrasions pouvant survenir lors de la soudure. Elles sont conçues pour l'usage humide ou à sec, ne contiennent pas d'amiante et ne génèrent qu'une quantité minime de vapeur ou de fumée. Son tissu est durable, malléable et réutilisable et peut être plié de façon à se glisser à l'intérieur des endroits restreints.

Les **TOILES PARE-FLAMMES de MASTERS^{MD}** sont offertes dans la qualité standard et supérieure renforcée.

Caractéristiques de la **toile standard**:

- Toile tissée à base de silice non toxique, ignifuge jusqu'à 900°C (1,652°F).
- Conçue pour usage avec le gaz propane.

Caractéristiques de la **toile de qualité supérieure renforcée**:

- Écran thermique en feutre fibreux, ignifuge jusqu'à 1,300°C (2,500°F).
- Conçue pour les températures extrêmes pouvant être générées par l'acétylène, le MAPP et des chalumeaux au propane.
- Le matériel se renforce lorsqu'il est exposé à la chaleur et ne se brisera pas.



No du Produit	Description	Qté par Caisse	Poids d'expédition Approx. à la caisse	
FPP912	9" x 12" Toile tissée à base de silice non toxique	1	0.5 livre	0.23 kg
FPPHD912	9" x 12" Toile de qualité supérieure renforcée - Écran thermique en feutre fibreux	1	0.5 livre	0.23 kg

G. F. THOMPSON CO. LTD.

Le choix professionnel depuis 1947

1-800-499-3673

www.gfthompson.com

Canada

