



Protège le soudeur et son environnement (machines, sols, personnes) des projections incandescentes et des risques de propagation de flammes.

Prévue pour une protection thermique et temporaire des machines et espaces de travail.

Protège contre les projections d'étincelles générées lors du meulage, du soudage et de la découpe en usage très intensif.

Toujours utiliser la bâche soudure en observant un angle d'au moins 15°.

Résistante à 550°C en continu et 600°C en pointe.

### CARACTÉRISTIQUES :

- Fibre de verre Thermo E : Fibre Filament,
- Enduction Polyuréthane grise sur les 2 côtés,
- Épaisseur : 0,4 mm,
- Coloris : 1 face gris foncé, 1 face gris clair,
- Ignifugée M0,
- Dimensions spéciales réalisables sur demande.

	Code article	Dimensions	Poids
Coupe Remaillée (430 g/m <sup>2</sup> )	119-001	1 m x 1 m	0,48 kg
	119-003	2 m x 2 m	2,00 kg
	119-030	1 m x 50 m	19,30 kg
Ourlets et oeilletons (470 g/m <sup>2</sup> )	119-015	1 m x 1 m	0,51 kg
	119-020	2 m x 2 m	1,95 kg
	119-025	3 m x 3 m	4,50 kg

Tolérance de +/- 10 % sur les dimensions et épaisseurs proposées.

Les températures de résistance mentionnées le sont uniquement à titre indicatif. Nous recommandons toujours d'effectuer un test préalable avec le produit sélectionné.