



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 intensif.

Résistante à 700°C en continu et 900°C en pointe.

CARACTÉRISTIQUES :

- Fibre de verre Thermo E : Fibre Texturée,
- Enduction graphite noire sur les 2 côtés,
- Enduction Polyuréthane grise sur les 2 côtés,
- Épaisseur : 0,4 mm,
- Coloris : 2 faces noires,
- Densité : 1100 g/m²,
- Ignifugée M0,
- Dimensions :
 - 2 m x 1 m
 - 2 m x 2 m
 - 2 m x 3 m
 - 1 m x 25 m
- Dimensions spéciales réalisables sur demande.

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.