



GETHERM (100X200 CM)

Écran de protection soudure sans amiante

G-100081 / A l'unité

Propriétés

Protège efficacement des projections de métaux en fusion, lors des opérations de meulage et soudage.

Protège les parties vitrées, les sièges, les garnitures intérieures des véhicules.

Particulièrement résistant aux températures élevées.

Ne dégage ni fumée, ni vapeur toxique.

Excellent pouvoir isolant.

Caractéristiques

Couleur : Caramel.

Matière : Silice (SiO mini. 95%).

Armure : Atlas 8/3.

Construction :

- Chaîne 19 fils EC9 208Tex.

- Trame 13 fils EC9 208Tex.

Traitement : Vermiculite 2 faces.

Poids tissu enduit : 600g/m².

Épaisseur : 0.7mm.

Température d'utilisation : 1000°C en continu ; 1700°C température maximum.

Dimensions : 100×200cm.

Résistance à la rupture :

- Chaîne : 1350N/cm.

- Trame : 1260N/cm.

