



RECTANGLE DE PROTECTION A LA CHALEUR 1000°C

Isolation thermique constituée de fibres de silice de haute qualité insérées entre deux couches de carbone aiguilletées. Cette protection est parfaite, lorsqu'il y a besoin de protéger certaines zones proche du point de soudure, des hautes températures et des éclaboussures.

Adapté aux soudeurs qui exercent sur site

Sans amiante ni céramique.

Utilisable des deux faces.

Renforcement grace aux coutures des coins

Couleur noire anti-reflet

Résistant à la plupart des produits chimiques

Excellente souplesse et magniabilité

Dimensions: 210 x 290 mm

- Sans amiante ni céramique.
- Utilisable des deux faces.
- Renforcement grace aux coutures des coins
- Couleur noire anti-reflet
- Résistant à la plupart des produits chimiques
- Excellente souplesse et magniabilité
- Dimensions: 210 x 290 mm



Protection thermique jusqu'à 1000°C.

DONNEES TECHNIQUES:

Matière:	fibre silice et fibre de carbone
Dimensions:	310x290 mm
Protection thermique:	jusqu'à 1000°C