



WELTEK

La toile de protection 850°C est en fibre de verre avec une double enduction polyuréthane et offre une résistance en pointe de 850°C.

Le classement de résistance au feu de la toile 850°C est M0, le plus élevé.

Utilisable verticalement et horizontalement.

Avec son épaisseur de 1,3mm et son grammage de 1100g/m², sa haute résistance mécanique en fait la toile de protection la plus polyvalente de la gamme.

La toile de protection 850°C est disponible en dimensions 1x1m, 2x1m, 2x2m, 3x2m, 3x3m, 4x3m, 4x4m ainsi qu'en rouleaux de 25x1m ou 25x2m.

La confection sur-mesure et la pose d'oeillet sont également réalisables.

Caractéristiques

| Référence | dimensions | Épaisseur (mm) | poids (gr) | Prix HT |
|-----------|----------------|----------------|------------|---------|
| 10563264 | 1000 x 1000 mm | - | - | - |
| 10562261 | 2000 x 2000 mm | 1.30 | 1100 | - |
| 10563267 | 3000 x 2000 mm | - | - | - |
| 10563268 | 3000 x 3000 mm | - | - | - |
| 10563269 | 4000 x 3000 mm | - | - | - |
| 10563270 | 4000 x 4000 mm | - | - | - |
| 10563271 | 25 x 1 m | - | - | - |