

Les Atouts

Toile souple

Fortes intensités

Environnement délicat

Toile 1300°C



La technique

Résistance standard	1000°C	Nbre de fils / Trame	13/cm
Résistance en pointe	1300°C	Résistance / Chaîne	2800N/5cm
Induction	Vermiculite	Résistance / Trame	1900N/5cm
Finition	Bords avec ourlets	Classement au Feu	M0
Utilisations	Verticale & horizontale	Matériau	Fibre de Silicate
Epaisseur	0,67mm	Normes	EN 1773, EN 5084, EN12127, EN13934.1, EN 1887, EN 53853
Nbre de fils / Chaîne	19/cm		



1000x900mm

CH 1301

2000x900mm

CH 1302

2000x1800mm

CH 1303



3000x1800mm	CH 1304
3000x2700mm	CH 1305
4000x2700mm	CH 1306
4000x3600mm	CH 1307
Rouleau 25ml - Largeur 0.9m	CH 1308
Rouleau 25ml - Largeur 1.8m	CH 1308X2
Confection sur mesure - 1m ²	CH 1309
Oeillet métallique	CH 9000
Crochet métallique	SU 0011

En bâche confectionnée ou en rouleau brut, cette fibre de silicate souple permet une utilisation verticale et horizontale, ainsi qu'une maniabilité sans pareil dans les applications les plus confinées.

La texture de la toile 1300°C est fine et permet une utilisation en environnements délicats : bureaux, maisons, bateaux, etc.

La protection 1300°C est disponible en dimensions 1x0.9m, 2x0.9m, 2x1.8m, 3x1.8m, 3x2,7m, 4x2,7m, 4x3,6m ainsi qu'en rouleau de 25x0.9m ou 25x1,8m.

Les dimensions supérieures ou spécifiques peuvent être réalisées sous quelques jours en confection sur mesure.

Des oeillets métalliques peuvent être ajoutés afin de maintenir en position la protection pour une meilleure efficacité.