

PROTECTION HAUTE TEMPÉRATURE



UTILISATION

Protège les zones vulnérables contre la chaleur et les projections incandescentes

TOILE

Toile en fibre de verre recouverte de polyuréthane

LES PLUS

Sans amiante et anti-glissante
Protection entre 500 °C et 1200 °C

NORMES

Certifiée M0 (NF P92 503)

PRODUCTION

Confectionnée en France

DÉCLINAISONS

TOILE 500 °C

Enduction (polyuréthane) 1 face,
Poids au m² : 440 gr - Utilisation verticale - Classement feu M0 à 500 °C
Température en pointe 500/550 °C



Référence	Dimensions	Poids	Quantité
T511	1000 x 1000 mm	0,44 kg	La toile
T521	2000 x 1000 mm	0,88 kg	La toile
T522	2000 x 2000 mm	1,76 kg	La toile
T523	2000 x 3000 mm	2,64 kg	La toile
T533	3000 x 3000 mm	3,96 kg	La toile
T543	4000 x 3000 mm	5,28 kg	La toile
T544	4000 x 4000 mm	7,04 kg	La toile
T500NC-50-1M	1 x 50 mL	22,00 kg	Le rouleau
T500NC-50-2M	2 x 50 mL	44,00 kg	Le rouleau
T500NC	Sur-mesure	0,44 kg	le m ²

TOIL-CONF M2

Supplément de confection toile sur-mesure : finition 4 côtés le m²

TOILE 650 °C

Enduction (polyuréthane) 1 face,
Poids au m² : 680 gr - Utilisation verticale
Classement feu M0 à 650 °C
Température en pointe 650/700 °C



Référence	Dimensions	Poids	Quantité
T611	1000 x 1000 mm	0,68 kg	La toile
T621	2000 x 1000 mm	1,36 kg	La toile
T622	2000 x 2000 mm	2,72 kg	La toile
T623	2000 x 3000 mm	4,08 kg	La toile
T633	3000 x 3000 mm	6,12 kg	La toile
T643	4000 x 3000 mm	8,16 kg	La toile
T644	4000 x 4000 mm	10,88 kg	La toile
T600NC-50-1M	1 x 50 mL	34,00 kg	Le rouleau
T600NC-50-2M	2 x 50 mL	68,00 kg	Le rouleau
T600NC	Sur-mesure	0,68 kg	le m ²

TOIL-CONF M2

Supplément de confection toile sur-mesure : finition 4 côtés le m²



Livrable en rouleau de 50 mL ou au mètre carré, coupé et finition 4 côtés



SUPPLÉMENT TOILE ANTI-CHALEUR

Référence	Description	Quantité
OEIL-TOIL	Supplément pour la pose d'œillets en acier	L'œillet

TOILE 900 °C

Enduction (polyuréthane) 2 faces
Poids au m² : 1130 gr - Utilisation verticale et horizontale - Classement feu M0 à 900 °C
Température en pointe 750/900 °C



TOILE 1200 °C

Enduction (polyuréthane) 1 face
Poids au m² : 1120 gr - Utilisation verticale et horizontale - Classement feu M0 à 1200 °C - Température en pointe 950/1200 °C

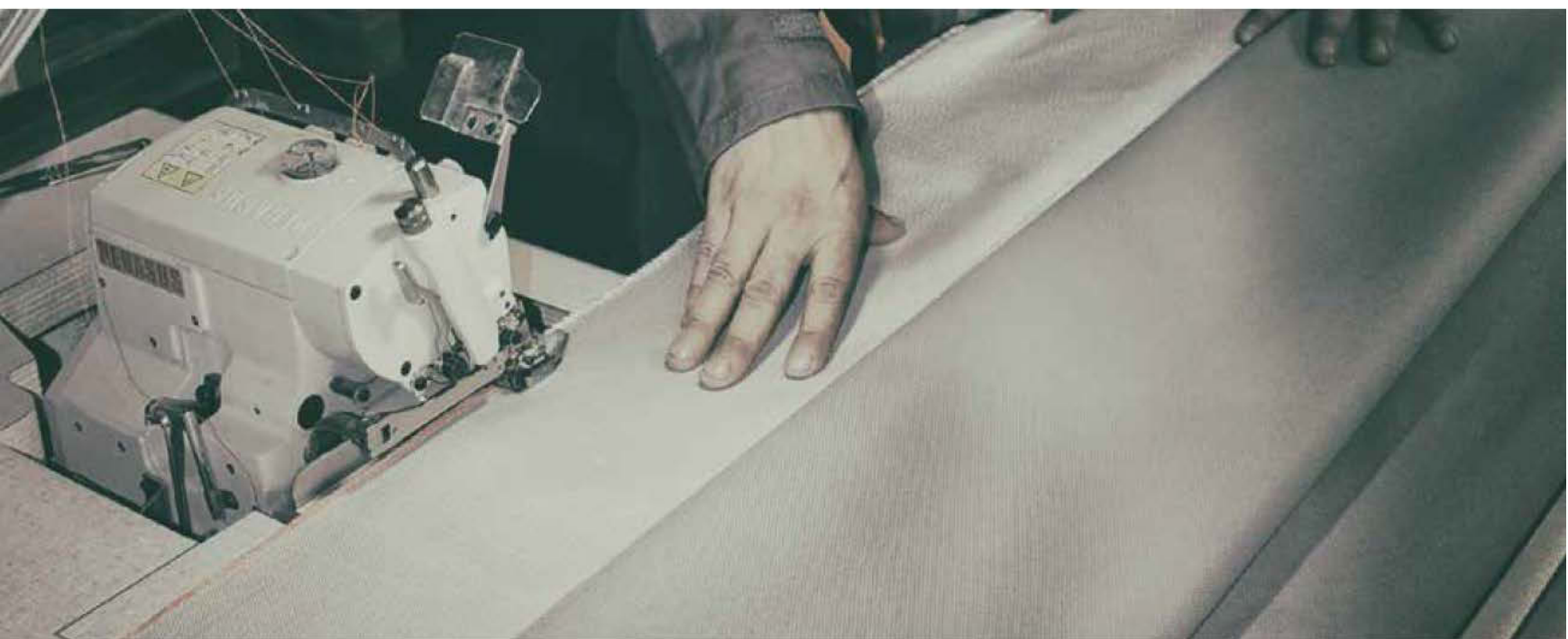


Référence	Dimensions	Poids	Quantité
T911	1000 x 1000 mm	1,13 kg	La toile
T921	2000 x 1000 mm	2,26 kg	La toile
T922	2000 x 2000 mm	4,52 kg	La toile
T923	2000 x 3000 mm	6,78 kg	La toile
T933	3000 x 3000 mm	10,17 kg	La toile
T943	4000 x 3000 mm	13,56 kg	La toile
T944	4000 x 4000 mm	18,10 kg	La toile
T900NC-50-1M	1 x 50 mL	56,50 kg	Le rouleau
T900NC-50-2M	2 x 50 mL	113,0 kg	Le rouleau
T900NC	Sur-mesure	1,13 kg	le m ²

TOIL-CONF M2 Supplément de confection toile sur-mesure : finition 4 côtés le m²

Référence	Dimensions	Poids	Quantité
T1211	1000 x 1000 mm	1,26 kg	La toile
T1212	1000 x 2000 mm	2,52 kg	La toile
T1222	2000 x 2000 mm	5,00 kg	La toile
T1213	1000 x 3000 mm	3,78 kg	La toile
T1223	2000 x 3000 mm	7,32 kg	La toile
T1234	3000 x 4000 mm	14,64 kg	La toile
T1200NC-50-1M	1 x 50 mL	63,00 kg	Le rouleau
T1200NC-50-2M	2 x 50 mL	126,0 kg	Le rouleau
T1200NC	Sur-mesure	1,26 kg	le m ²

TOIL-CONF M2 Supplément de confection toile sur-mesure : finition 4 côtés le m²



- Les textiles d'isolation thermique régulent le refroidissement des soudures sur tous les matériaux et protègent l'opérateur d'un contact accidentel avec un objet ayant une température élevée.

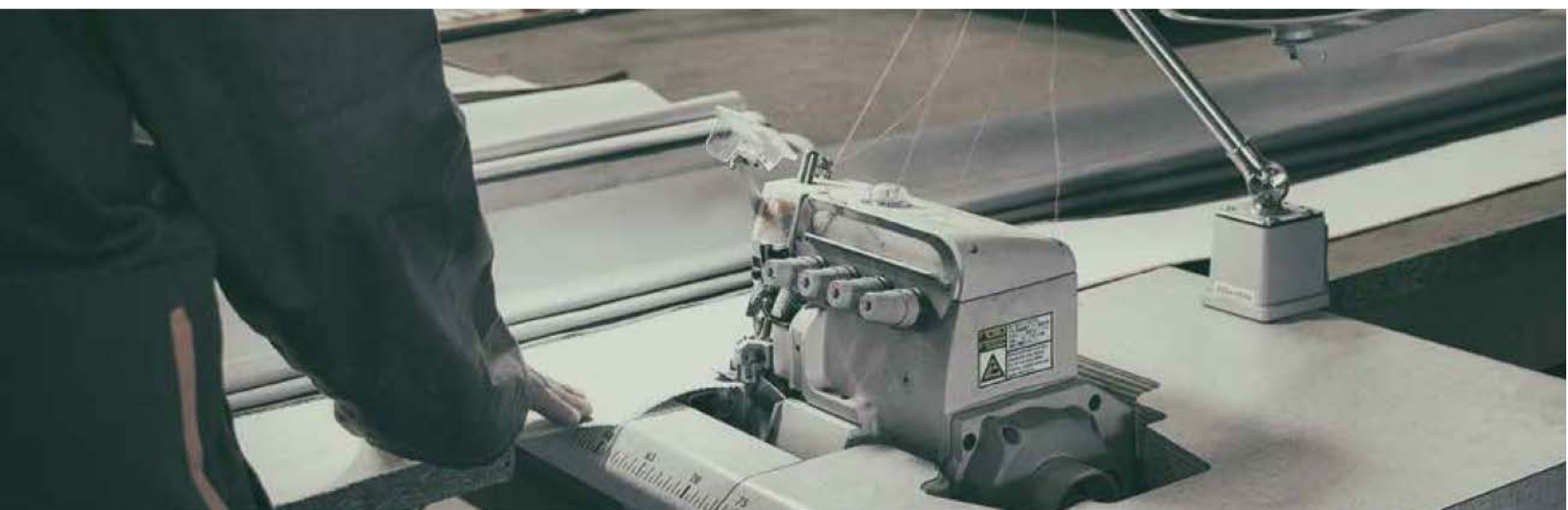
TOILE DE REFROIDISSEMENT

Référence	Matière	Dimensions	Quantité
T911-HT		1000 x 1000 mm	La toile
T921-HT	100 % fibre de verre E	2000 x 1000 mm	La toile
T922-HT		2000 x 2000 mm	La toile
T900NC-HT		Sur-mesure	le m ²
TOIL-CONFM2	Supplément de confection toile sur-mesure : finition 4 côtés		le m ²



SUPPLÉMENTS TOILE DE REFROIDISSEMENT

Référence	Description	Quantité
OEIL-TOIL	Supplément pour la pose d'œillets en acier	L'œillet



COUVERTURE ISOLANTE

Référence	Matière	Dimensions	Quantité
CI-1013	100 % fibre de verre E	1000 x 1000 x 30 mm	La pièce
CI-2023	Traitement anti-effilochage	2000 x 2000 x 30 mm	La pièce



MANCHETTE ISOLANTE

Référence	Matière	Dimensions	Quantité
MI-1053	100 % fibre de verre E	1000 x 500 x 30 mm	La pièce
MI-1553	Traitement anti-effilochage	1500 x 500 x 30 mm	La pièce
MI-2053		2000 x 500 x 30 mm	La pièce



COUSSIN DE SOUDAGE

Référence	Matière	Dimensions	Quantité
COUSSIN-12095	Cuir retourné	400 x 400 mm	La pièce

