

RUBAN ET TISSU DE VERRE

Bande de verre

Température maxi : 550°C
Conditionnement par 25 m ou 50 m
Épaisseur : 2 ; 3 ou 5 mm
Largeur : 20 ; 30 ; 40 ; 50 mm
Autocollant ou non.



Bouurrelet de verre

Les bouurrelets sont composés d'une âme en fibres de roche broyées, maintenues par un tressage en fils de verre continu. Leur composition particulière leur confère une résistance importante aux températures élevées.

Température maxi : 550 °C
Ø : 10 ; 15 ; 20 ; 25 ; 30 ; 40 ; 50 mm
Rouleau de 20 ; 25 ou 50 m.

Applications :

- isolation de tuyauterie (accès difficile)
- joint thermique (porte de four)



À la demande, nous pouvons vous fournir :

<u>Tissu de verre</u>	<u>Refratex</u>	<u>Feutre aiguillette de verre</u>
Pour la confection de : Matelas isolant (enveloppe interne ou externe) Protection de soudure Manchette souple Rideau de soudure Matelas acoustique Joint thermique Isolation haute température	Complexe aiguilleté constitué d'une nappe de fibre hautes températures en sandwich entre deux tissus Pour : Protection soudure Joint thermique Isolation haute température	Pour : Protection soudure Joint thermique Isolation

Fil de verre à coudre etc...