



## Fiche technique *Technical data sheet* *Bande verre 550°C Ref : 1BAV6* *Tape glass 550°C Ref : 1BAV6*

### Composition/*Composition*



-Les bandes sont obtenues par tissage de fils 550°C, en un ou plusieurs plis. Le nombre de fils de chaîne et de trame déterminera les dimensions de la bande

-Couleur : blanche

*-Tapes are obtained by weaving yarns 550°C in one or several folds. The number of the warp yarns and the weft yarns will determine the dimension of the tape*

*- colour : White*

### Propriétés/*Characteristics*

-Bandes sans fibre céramique résistant à hautes températures

-Température maximum d'utilisation : 550°C

-Point de ramollissement > 850°C

-Caractéristique chimique : verre 98%

-Perte au feu inférieur à 5%

-Classification Européenne Directive 97/69/CE :  
« sans classification »

-Conditionnement de livraison : sous emballage plastique

*-High temperature resistant fabric and tapes without ceramic fibres*

*-Maximum service temperature : 550°C*

*-Softening point > 850°C*

*-Chemical characteristic : glass 98%*

*-Heat loss than 5%*

*-European Classification Directive 97/69/CE :  
"without classification"*

*-Packaging : plastic*

<b>Dimension Largeur Epaisseur MM</b>	<b>Bande Verre 550 « Réf 1BAV6 »</b>	<b>Condition nement en ML</b>
20X2	1BAV620/02	25
30X2	1BAV630/02	25
40X2	1BAV640/02	25
50X2	1BAV650/02	25
100X2	1BAV6100/02	25
20X3	1BAV620/03	25
30X3	1BAV630/03	25
40X3	1BAV640/03	25
50X3	1BAV650/03	25
100X3	1BAV6100/03	25
20X5	1BAV620/05	25
30X5	1BAV630/05	25
40X5	1BAV640/05	25
50X5	1BAV650/05	25
100X5	1BAV6100/05	25

### Applications/*Applications*

-Joints statiques pour faibles pressions

-Protection de tuyauterie

-Bandes transporteuses pour produits à haute température

-Recouvrement de câbles électriques

*-Low pressure static seals*

*-Protection of piping*

*-Conveyor belts for high temperature products*

*-Covering electrical cables*



Route de Fécamp – Zone d'activité - 76110 Bretteville du Grand Caux - France

Phone : 33 (0)2 35 10 33 00 Fax : 33 (0)2 35 10 05 70

E-mail : [contact@silitex.fr](mailto:contact@silitex.fr) Site : [www.silitex.fr](http://www.silitex.fr)