

## Fiche Technique

## TAC-STRIP

### Ruban de verre adhésif

#### ■ DESCRIPTION

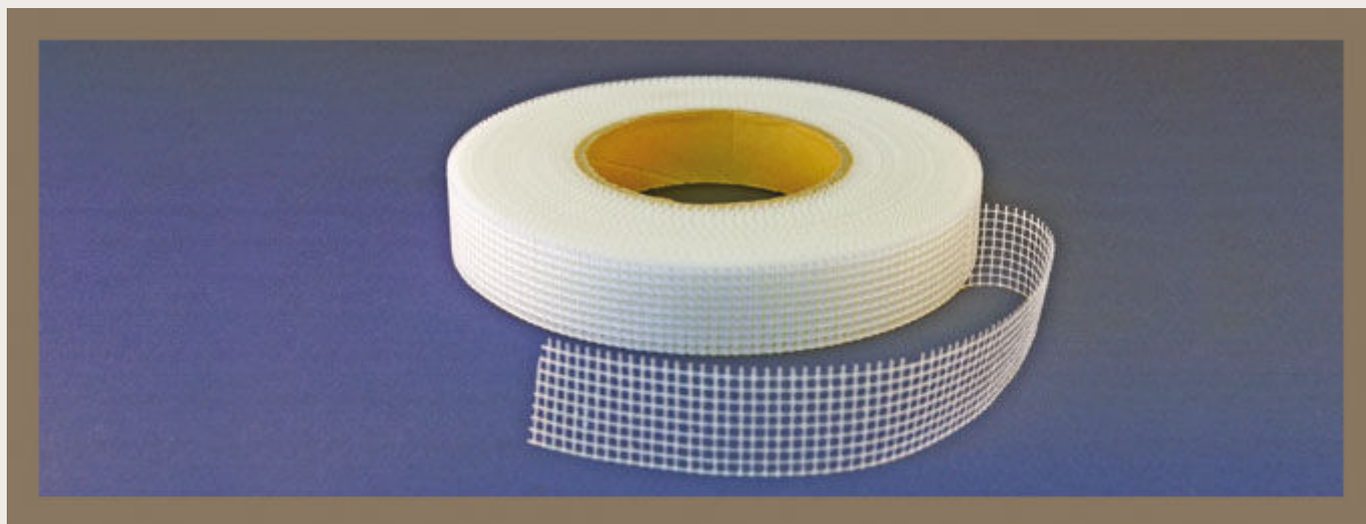
Le Tac-Strip est un ruban en fibre de verre recouvert de chaque côté d'un adhésif hautement collant. Le Tac-Strip a été conçu pour maintenir en place les tissus secs lors d'une infusion de résine, lors du procédé RTM ou d'autres procédés demandant la pose de tissus secs. Le Tac-Strip a de plus l'avantage d'être particulièrement "propre" en comparaison des sprays adhésifs utilisés généralement pour le positionnement des tissus.

#### ■ INFORMATIONS TECHNIQUES

Matière	Ruban en fibre de verre
Type d'adhésif	Acrylique
Couleur	Blanc
Température maximale d'utilisation	100 °C
Durée de vie	12 mois

#### ■ DIMENSIONS

Epaisseur	Largeur	Longueur	Conditionnement
0,008 pouce (0,2 mm)	1 pouce (2,54 cm)	295 pieds (90 m)	1 rouleau
0,008 pouce (0,2 mm)	2 pouces (5,08 cm)	295 pieds (90 m)	1 rouleau



#### ■ REMARQUES

Le Tac-Strip est un produit non-polluant qui peut s'utiliser à la place des sprays adhésifs.

Dernière mise à jour : 2012-02-13

Nom du chapitre : **Produits pour l'infusion de résine**