

## BXM 800/300 Biax Mat VE Version "F" FTC

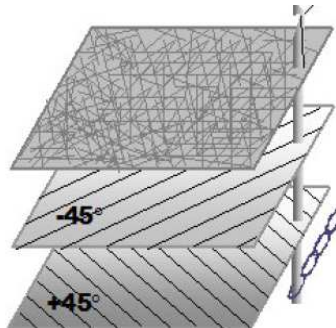
### Biaxial mat

Caractéristiques / Characteristics		Nominal	Tolerance
Poids total / Mass per unit area	g/ m <sup>2</sup>	<b>1108</b>	± 5%
Compatibilité/ Compatibility		Epoxy, polyester, vinylester	

Construction	Nature De La Fibre / Fiber Description	Distribution Du Poids / Weight Distribution
+45°	E Glass	401 g/m <sup>2</sup> ± 5%
	600 tex	
-45°	E Glass	401 g/m <sup>2</sup> ± 5%
	600 tex	
Couture / Stitch	Textured Polyester	6 g/m <sup>2</sup> ± 5%
	78 Dtex	
Mat / CSM	E Glass	300 g/m <sup>2</sup> ± 5%
	2400 tex	

Conditionnement / Packaging		Nominal
Largeur standard / Standard width	mm	1270 ± 1mm
Longueur approx/ Approx length	m	35
Poids approx/ Approx weight	kg	50

\*\* fil traceur de couleur rouge tous les 150mm



**LEGAL NOTES:** SICOMIN reserves the right to change the properties of its products. All technical data stated in this Product Data Sheet are based on laboratory tests. Actual measured data and tolerance may vary due to circumstances beyond our control. No warranties of any kind are made except that the materials supplied are of standard quality. All risk and liabilities arising from handling, storage and use of products, as well as compliance with applicable legal restrictions, rests with the user.

**MENTIONS LÉGALES :** SICOMIN se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures et leurs tolérances effectives peuvent varier pour différentes raisons. SICOMIN ne donne aucune garantie de quelque nature que ce soit si ce n'est que les matériaux fournis sont de qualité standard. Tous les risques et responsabilités découlant de la manutention, le stockage et l'utilisation des produits, ainsi que le respect des restrictions légales applicables, incombe à l'utilisateur.