

Bleedex

The Bleedex is a polyamide layer bonded with polyester. It is used in the implementation of the vacuum process (laminating, bonding of core, and compacting pre pregs)

Its characteristics allow during the implementation of the vacuum process, an excellent drainage over the entire surface of the parts even when its saturated with resin

CONDITIONNEMENT / PACKAGING		NOMINAL	TOLERANCE
Longueur / <i>Length</i>	m	23,33	± 2
Largeur / <i>Width</i>	m	0,75	± 2

CARACTERISTIQUES/ CHARACTERISTICS		NOMINAL	TOLERANCE
Poids total / <i>Mass per unit area</i>	g/m ²	560	± 5%
Epaisseur / <i>Thickness</i>	mm	6	± 0,5
Couleur / <i>Color</i>		Vert / <i>Green</i>	
Etat / <i>Appearance</i>		Sec et souple / <i>dry and supple</i>	

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.