

# FICHE PRODUIT



## VOILECRAN 50

FICHE TECHNIQUE N° :

**ECRA001**

DATE DE MISE A JOUR :

**20/01/2003**

### PRESENTATION

Dimensions du rouleau	m x m	<b>200 x 1</b>
Poids du rouleau (à titre indicatif)	kg	<b>12,5</b>
Nombre de rouleaux par palette	unité	<b>32</b>
Stockage		<b>debout</b>

### COMPOSITION

Voile de verre obtenu par répartition régulière de fibres de verre sans direction préférentielle encollées entre elles pour former une feuille.	g / m <sup>2</sup>	<b>50 (-5%)</b>
---	--------------------	-----------------

### CARACTERISTIQUES

Résistance à la traction ( NF EN 12311-1)	L	N/5 cm	<b>≥ 100</b>
	T	N/5 cm	<b>≥ 50</b>
Allongement à la rupture ( NF EN 12311-1)		%	<b>≥ 1</b>

### UTILISATIONS PRINCIPALES

Ecran de semi-indépendance (Cf DTU 43.1)

Ce produit s'utilise conformément aux dispositions des Descriptifs,  
Cahiers des Clauses Techniques, Avis Techniques de la Société MEPLE



Ce document n'est qu'indicatif, MEPLE se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.