



# FICHE TECHNIQUE

## METISSE

*L'isolant à la fibre solidaire*

**Isolation thermo-acoustique des toitures, murs, cloisons et planchers**

DÉSIGNATION DU PRODUIT : Fibres textiles recyclées thermoliées

METISSE		VALEURS SPECIFIÉES	UNITÉS	TOLÉRANCES
<b>COMPOSITION</b>	Textile (coton 70%, laine, acrylique) Polyester (liant)	85% 15%		5% 5%
<b>PRODUIT</b>	Densité Épaisseur Largeur standard Longueur standard panneaux	25 50 à 120 0,6 1,2	Kg/m <sup>3</sup> mm m m	± 1 Kg/m <sup>3</sup> 10% 2% 2%
<b>PERFORMANCE THERMIQUE</b>	<b>Conductivité thermique</b> Conductivité thermique humide	<b><math>\lambda = 0,039</math></b> $\lambda = 0,044$		
<b>TRAITEMENTS</b>	Traitement contre les insectes et les moisissures/champignons Traitement ignifuge sur demande			
<b>RESISTANCE AU FEU</b>	Produit seul non traité feu Produit associé à plaque de gypse	M4 M1		

*Métisse,  
l'isolant qui habille  
vos constructions*

	Épaisseur (mm)	Largeur (m) <i>(disponible en 0,4 sur demande)</i>	Longueur (m)	Valeur R spécifiée
<b>METISSE</b> Rouleaux	50 100	0,6 0,6	10 8	R = 1,28 R = 2,58
<b>METISSE</b> Panneaux	50 100 120	0,6 0,6 0,6	1,2 1,2 1,2	R = 1,28 R = 2,58 R = 3,08



 **Matériaux-naturels**  
*— Viure Nature*

Matériaux naturels

115 Avenue de Provence

26320 Saint-Marcel-les-Valence

Tel. 04 75 25 78 59

Fax 04 27 85 30 44

www.materiaux-naturels.fr