

FICHE TECHNIQUE Isolant 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
COMPOSITION	Textile (coton 50%, laine, acrylique) Polyester (liant)	85% 15%	16	5% 5%
PRODUIT	Densité Épaisseur Largeur standard Longueur standard panneaux	25 50 à 200 0,6 1,2	Kg/m³ mm m m	± 1 Kg/m³ 10% 2% 2%
PERFORMANCE THERMIQUE	Conductivité thermique Conductivité thermique humide	$\lambda = 0.039$ $\lambda = 0.042$		
TRAITEMENTS	Traitement contre les insectes et les moisissures /champignons			

M4

M1

	Epaisseur (mm)	Largeur (m) (disponible en 0,4 sur demande)	Longueur (m)	Valeur R spécifiée
METISSE Rouleaux	50 100	0,6 0,6	10 8	R = 1,28 R = 2,58
METISSE Panneaux	50 100 120 200	0,6 0,6 0,6 0,6	1,2 1,2 1,2 1,2	R = 1,28 R = 2,58 R = 3,08 R = 5,

Produit associé à plaque de gypse

sur demande)

Produit seul non traité feu

RESISTANCE

AU FEU

Métisse, l'isolant qui habille vos constructions

50 mm -Panneau/Rouleau-	5,6 €/m²	
100 mm -Panneau/Rouleau-	9,4 €/m²	
120 mm -Panneau-	11 €/m²	
200 mm -Panneau-	15,2 €/m ²	

