



## PAVAFLEX 36 80 MM

Ref : 112825



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	Isolant polyvalent biosourcé en fibres de bois. Destiné à l'isolation thermique et acoustique des murs, des combles perdus par l'intérieur, des combles perdus sous toitures, des façades et des murs à ossatures bois.
<b>ÉPAISSEUR</b>	80 mm
<b>DIMENSION EN TEXTE</b>	1,22 x 0,575 m soit 0,7015 m <sup>2</sup>
<b>CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (?)</b>	0.036
<b>RÉSISTANCE THERMIQUE (M<sup>2</sup>.K/W)</b>	2.2
<b>MATIÈRE</b>	Fibre de bois
<b>URL FDES OU PEP</b>	
<b>TEINTE</b>	Brun - Marron
<b>GARANTIE AGIR</b>	24 mois Oui
<b>DESSCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Assurer la fonction d'isolant thermique et acoustique en laine et fibre de bois d'un R = 5 m <sup>2</sup> .K/W pour une durée de vie typique de 50 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	50

<b>INDICATEUR</b>		5.99 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
<b>CARBONE</b>		
<b>RÉCH CLIM KG</b>	——	5.99
<b>EQUIV CO2 PAR</b>		
<b>UF</b>		
<b>TYPE DE FDES</b>	——	Défaut
<b>OU PEP</b>		
<b>UNITÉ DE</b>	——	Mètre carré
<b>L'UNITÉ</b>		
<b>FONCTIONNELLE</b>		
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	118269
<b>MARQUE</b>	——	PAVATEX