



PAVATHERM 60 MM 1100 X 600 MM

Ref : 82479



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	————	Le panneau Pavatherm de Pavatex est un isolant en fibre de bois destiné à l'isolation thermique par l'extérieur (ITE) des façades ventilées et des couvertures (sarking), en pose sur support continu (panneau bois, OSB) avec écran pare-pluie (Isolair, Stratec, Soplutec). Il est également adapté aux travaux d'isolation thermique par l'intérieur (ITI), y compris pour le traitement des sols et des combles perdus.
EPAISSEUR (MM)	————	60 MM
MATIÈRE	————	Bois
ZONE D'UTILISATION	————	Mur extérieur
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	————	1.55
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	————	50
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE PLUS PRODUIT	————	Mètre carré
GARANTIE	———— ————	- Conductivité thermique (lambda) : 0,038 W/(m.K) - Profil feuilluré limitant les ponts thermiques (ép. > 120 mm) - Isolant naturel, performant et polyvalent - Panneau facile à manipuler 2 ans

DESCRIPTIF		Assurer la fonction d'isolation thermique sur 1 m ² de paroi extérieure
UNITÉ		en laine et/ou fibre de bois avec une résistance thermique de 2,5
FONCTIONNELLE		m ² .K/W pendant une durée de vie de référence de 50 ans.
INDICATEUR	——	35.66 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
CARBONE		
RÉCH CLIM KG	——	35.66
EQUIV CO2 PAR		
UF		
URL FDES OU	——	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=32354
PEP		
TYPE DE FDES	——	Défaut
OU PEP		
ESSENCE DES	——	Sapin
BOIS		
ESSENCE DES	——	Douglas
BOIS		
ESSENCE DES	——	Epicéa
BOIS		
RÉF. FABRICANT	——	107687
MARQUE	——	PAVATEX