



- Matériau isolant en fibres de bois, naturel et semi-rigide
- Mise en œuvre simple et excellent effet de serrage
- Le PAVAFLEX LIGHT s'adapte parfaitement aux entraxes d'ossature standards

### Conditionnement

Épais. [mm]	Poids [kg/m <sup>2</sup> ]	Dimensions [cm]	Surface utile [cm]	Nbre de panneaux	Par palette [m <sup>2</sup> ]	Par palette [kg]	Chants
40	1,24	57,5 x 135	57,5 x 135	112	86,94	156	Droits
50	1,55	57,5 x 135	57,5 x 135	90	69,86	157	Droits
60	1,86	57,5 x 135	57,5 x 135	72	55,89	151	Droits
80	2,48	57,5 x 135	57,5 x 135	56	43,47	156	Droits
100	3,11	57,5 x 135	57,5 x 135	42	32,60	147	Droits
120	3,73	57,5 x 135	57,5 x 135	36	27,95	151	Droits
140	4,35	57,5 x 135	57,5 x 135	32	24,84	156	Droits
145	4,50	57,5 x 135	57,5 x 135	32	24,84	152	Droits
160	4,97	57,5 x 135	57,5 x 135	28	21,74	156	Droits
180	5,59	57,5 x 135	57,5 x 135	24	18,63	151	Droits
200	6,21	57,5 x 135	57,5 x 135	20	15,53	141	Droits
220	6,83	57,5 x 135	57,5 x 135	20	15,53	154	Droits

### Domaine d'application



### Caractéristiques techniques

Densité $\rho$ [kg/m <sup>3</sup> ]	40
Conductivité thermique (EN 13171) $\lambda_D$ [W/(mK)]	0,038
Capacité thermique spécifique $c$ [J/(kgK)]	2100
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur $\mu$	2
Classe de comportement au feu (EN 13501-1)	classe E
Contrainte de compression avec écrasement 10 % [kPa]	–
Résistance à la traction perpendiculaire au panneau [kPa]	–
Code déchets selon le Catalogue européen des déchets (CED)	030105; 170604
Code d'identification	WF-EN13171-T3-MU2-AFr3
Résistance thermique, voir	www.pavatex.fr

### Description du produit

Le PAVAFLEX LIGHT est un matériau isolant flexible en fibres de bois, possédant d'excellentes propriétés isolantes et une importante capacité thermique, pour des constructions ouvertes à la diffusion. Ce matériau isolant se met en œuvre avec de simples outils de coupe. Grâce à sa flexibilité et à l'effet de serrage en résultant, le PAVAFLEX LIGHT se met en œuvre rapidement, facilement et sans jeu entre les structures.

### Composition

Voir Fiche de Données de Sécurité sur le site [www.pavatex.com](http://www.pavatex.com)

### Stockage

A stocker au sec et à l'abri des dommages. Mise en œuvre uniquement à l'état sec.



### Garantie de système PAVATEX

Les produits d'adhérence et de collage PAVATEX assurent une étanchéité durable et sécurisée de ces systèmes destinés aux enveloppes modernes et multifonctionnelles des bâtiments. Ces produits bénéficient désormais de la nouvelle garantie PAVATEX. En cas de dommage, cette garantie offre des prestations de service après-vente étendues et accroît ainsi la sécurité pour les planificateurs, les installateurs et les maîtres d'ouvrage.

