



- Produit naturel à base de fibres de bois et d'argile.
- Construction extrêmement saine grâce aux composants naturels en fibres de bois et argile.
- Climat intérieur agréable grâce à la structure du système permettant la régulation de l'humidité.
- Mise en œuvre simple et rapide grâce aux panneaux profilés maniables.

Conditionnement

Épais. [mm]	Poids [kg/m ²]	Dimensions [cm]	Surface utile [cm]	Nbre de panneaux	Par palette [m ²]	Par palette [kg]	Chants
20	7,00	125 x 60	124 x 59	100	75,00	540	Rainure et languette

Domaine d'application



Caractéristiques techniques

Densité ρ [kg/m ³]	350
Conductivité thermique (EN 13171) λ_p [W/(mK)]	0,058
Capacité thermique spécifique c [J/(kgK)]	1800
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur μ	5
Classe de comportement au feu (EN 13501-1)	B-s1, d0
Contrainte de compression avec écrasement 10 % [kPa]	200
Résistance à la traction perpendiculaire au panneau [kPa]	-
Code déchets selon le Catalogue européen des déchets (CED)	030199
Code d'identification	MU5

Suisse

Conductivité thermique selon SIA λ_p [W/(mK)]	0,058
Indice d'incendie selon VKF	-

Allemagne

Conductivité thermique λ [W/(mK)]	0,083
Résistance à la flexion (N/mm ²)	1,5
Classe de matériau (DIN 4102-1)	-
Agrément technique général (DIBt)	Z-23.15-1429
Domaines d'application (abrév. selon norme allemande DIN 4108-10)	-

France

Conductivité thermique selon ACERMI λ_p [W/(mK)]	-
Résistance thermique, voir	www.pavatex.fr
N° ACERMI	-

Autriche

Type de produit (ÖNORM B 6000)	-
--------------------------------	---

Description du produit

Pour le panneau PAVACLAY, deux des plus anciens matériaux de construction - le bois et l'argile - se combinent dans un procédé innovant pour former un panneau pour construction sèche aux nombreuses possibilités d'application. En tant que panneau de construction intérieur fixé sur un lattage en bois ou en tant que panneaux de cloisons de séparation légères, les panneaux régulateurs d'humidité PAVACLAY forment une excellente base pour un enduit à base d'argile ou de chaux.

Composition

Voir Fiche de Données de Sécurité sur le site www.pavatex.com

Stockage

A stocker au sec et à l'abri des dommages. Mise en œuvre uniquement à l'état sec. Empiler au maximum 4 palettes l'une sur l'autre.

