



- Bloc isolant enduisable idéal pour la rénovation des murs massifs
- Format maniable permettant une mise en œuvre simple et rapide
- Montage également et partiellement possible avec uniquement de la mousse adhésive



Conditionnement

Numéro d'article	Épais. [mm]	Pièce/palette	Dim. [cm]	Palette [m ²]	Palette [kg]	Fr./m ² hors taxes	Catégorie
00107701	120	54	60 x 40	13,0	217	25,95	B
00107702	140	48	60 x 40	11,5	225	30,30	B
00107703	160	42	60 x 40	10,1	225	34,55	B
00107704	180	36	60 x 40	8,6	217	38,95	B
00107705	200	30	60 x 40	7,2	202	43,35	B
00108508	220	30	60 x 40	7,2	221	47,75	B

Chants: Droits

Fabrication: Usine France

Finition d'embrasure PAVATEX pour système d'isolation thermique par l'extérieur avec enduit

Numéro d'article	Épais. [mm]	Pièce/palette	Pièce/paquet	Dimensions [cm]	Palette [m ²]	Palette [kg]	Fr./m ² hors taxes	Catégorie
00108226	20	96	8	110 x 60	63,4	249	6,20	A
00108227	40	48	4	110 x 60	31,7	249	13,40	A

Chants: Droits

Fabrication: Usine Suisse

Caractéristiques techniques

Densité ρ [kg/m ³]	130
Conductivité thermique (EN 13171) λ_p [W/(mK)]	0,040
Capacité thermique spécifique C [J/(kgK)]	2100
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur μ	3
Classe de comportement au feu (EN 13501-1)	classe E
Contrainte de compression avec écrasement 10 % [kPa]	70
Résistance à la traction perpendiculaire au panneau [kPa]	7,5
Code déchets selon le Catalogue européen des déchets (CED)	030105; 170201; 170604
Code d'identification	WF-EN13171-T5-DS(70.-)2-CS(10/Y)70-TR7.5-WS1.0-MU3-AFr100
N° KEYMARK	011-7D020

Suisse

Conductivité thermique selon SIA λ_p [W/(mK)]	0,040
Catégorie de réaction au feu selon VKF	RF3

Description du produit

Le bloc isolant à haute capacité calorifique PAVAWALL-BLOC est un panneau support d'enduit pour ETICS. Il convient idéalement pour la modernisation de bâtiments existants ainsi que pour les constructions neuves. De sa production jusqu'à sa mise au rebut, le PAVAWALL-BLOC satisfait à toutes les exigences écologiques. Il offre une grande capacité calorifique et une excellente protection contre la chaleur estivale. La matière première naturelle du PAVAWALL-BLOC est le bois résineux issu des sous-produits de scierie. Le PAVAWALL-BLOC offre un excellent support et une bonne adhérence pour les différentes couches d'enduit. Sur demande, nous fournissons la liste des recommandations pour les enduits.

Sur des constructions neuves de faible hauteur jusqu'à 11 m, le PAVAWALL-BLOC peut être mis en œuvre et collé uniquement avec une mousse PU adéquate. La pose laborieuse de chevilles est alors inutile, ce qui simplifie davantage le montage.

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.

