

PAVABOARD Panneau isolant très résistant à la compression pour plancher





- Panneau isolant en fibres de bois suisse ésistant à la compression pour charges élevées
- Utilisations multiples sous chapes liquides ou sèches et parquets flottants
- Structures de plancher testées avec indication de la charge utile et de la valeur d'isolation phonique



Conditionnement

Numéro d'article	Épaiss. [mm]	Pièce/ palette	Dim. [cm]	Palette [m²]	Palette [kg]	Fr./m² hors taxes	Catégorie
00108229	20	224	110 x 60	147,8	685	6,90	А
00108230	40	112	110 x 60	73,9	685	14,50	А
00108231	60	72	110 x 60	47,5	662	22,10	А

Chants: Droits

Fabrication: Usine Suisse

Caractéristiques techniques

Densité ρ [kg/m³]		220
Conductivité thermique (EN 13	171) λ _D [W/(mK)]	0,046
Capacité thermique spécifique	c [J/(kgK)]	2100
Coefficient de résistance à la d	iffusion de vapeur µ	5
Classe de comportement au fe	u (EN 13501–1)	classe E
Contrainte de compression avec	écrasement 10 % [kPa]	150
Résistance à la traction perpen	diculaire au panneau [kPa]	10
Code déchets selon le Catalog	ue européen	
des déchets (CED)	030105; 170201;	170604
Code d'identification		
VA/E ENIADATA TE CC/40V	Y)150-TR10-WS2,0-MU5-	_ΔFr100

Conductivité thermique selon SIA λ_{D} [W/(mK)]

Description du produit

Le PAVABOARD convient idéalement comme sous-couche pour chapes liquides de tous types, chapes sèches ainsi que parquets massifs et sols laminés. Grâce à sa grande résistance à la compression, le PAVABOARD convient idéalement pour des applications soumises à de fortes charges.

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.









Les valeurs PAVATEX sont testées

Les plages de charge utile ont été testées pour les constructions de planchers.

Les différentes structures ainsi que les données relatives aux charges ponctuelles et réparties sont reprises dans la documentation technique spécifique aux différents pays.