



- Léger, solide et isolant
- Montage rapide
- Parement avec propriétés de frein-vapeur et d'étanchéité à l'air, surface prête pour les travaux de finition

Conditionnement

Épaisseur [mm]	Panneaux /palette	Dimensions _{net} [mm]	m ² _{net} /palette [m ²]	Dimensions [mm]	m ² /palette [m ²]	Masse/palette [kg]	Résistance Thermique (R _d) [m ² .K/W]
30	74	1230 x 520	47,3	1250 x 540	50,0	360	0,65
30	74	2480 x 520	95,4	2500 x 540	99,9	709	0,65
60	72	1230 x 520	48,6	1250 x 540	48,6	691	1,35
60	36	2480 x 520	46,4	2500 x 540	48,6	691	1,35

Fabrication: France

Caractéristiques

Densité [kg/m ³]	230
Conductivité thermique (λ _d) (EN 13171) [W/(m.K)]	0,044
Capacité thermique spécifique (c) [J/(kg.K)]	2100
Valeurs s _d [m]	2
Classe de comportement au feu (EN 13501-1)	E
Résistance à la compression à 10 % de déformation [kPa]	250
Résistance à la traction perpendiculairement aux faces [kPa]	30
Code déchets selon le Catalogue Européen des Déchets (CED)	030105; 170201; 170604
Usinage	rainuré - bouveté

Description du produit

PAVAROOM est un panneau isolant thermique et aux bruits d'impact, naturel et écologique à base de fibre de bois revêtu avec un parement dure à base de cellulose.

Le panneau peut être utilisé universellement dans la finition intérieure des murs, des rampants et des plafonds.

Le parement remplit la fonction de frein-vapeur, ce qui rend le placement d'une frein-vapeur supplémentaire superflu.

Grâce au parement et à la finition rainuré-bouveté, on peut économiser jusqu'à 3 étapes de travail par rapport à des panneaux de plâtres, ce qui permet un montage rapide.

En combinaison avec le ruban d'étanchéité PAVAFIX WIN, une haute étanchéité à l'air du bâtiment est garantie.

Toujours consulter les règlements de construction locaux et les guides de pose du fabricant.

Hygiène, santé et environnement

Le produit ne contient pas de composant apportant un danger. Il répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et l'environnement.

Pour toute information, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Stockage

Stocker au sec sur une surface plane et protégé contre le rayonnement solaire. Empiler au maximum 2 palettes l'une sur l'autre.

