



- Panneau isolant multicouche avec frein à vapeur intégré
- Capacité d'absorption de l'humidité assurant un climat intérieur agréable
- Solution idéale pour la rénovation par l'intérieur des façades classées de monuments historiques, finition par enduits ouverts à la diffusion à base d'argile et de chaux



### Conditionnement

Épaisseur [mm]	Panneaux /palette	Dimensions <sub>net</sub> [mm]	m <sup>2</sup> <sub>net</sub> /palette [m <sup>2</sup> ]	Dimensions [mm]	m <sup>2</sup> /palette [m <sup>2</sup> ]	Masse/palette [kg]	Résistance Thermique (R <sub>d</sub> ) [m <sup>2</sup> .K/W]
40	112	1010 x 590	66,7	1020 x 600	68,5	500	0,90
60	72	1010 x 590	42,9	1020 x 600	68,5	483	1,35
80	56	1010 x 590	34,3	1020 x 600	34,3	500	1,85
100	44	1010 x 590	26,2	1020 x 600	26,9	491	2,30

Fabrication: Suisse

### Caractéristiques

Densité [kg/m <sup>3</sup> ]	175
Conductivité thermique (λ <sub>d</sub> ) (EN 13171) [W/(m.K)]	0,043
Capacité thermique spécifique (c) [J/(kg.K)]	2100
Classe de comportement au feu (EN 13501-1)	E
Résistance à la compression à 10 % de déformation [kPa]	70
Résistance à la traction perpendiculairement aux faces [kPa]	5
Code déchets selon le Catalogue Européen des Déchets (CED)	030105; 170201; 170604
Usinage	rainuré - bouveté
KEYMARK	011-7D019

### Description du produit

PAVADENTRO est un panneau isolant thermique, innovant, naturel et écologique à base de fibre de bois.

Le pare-vapeur intégré, associé aux propriétés hygroscopiques de la fibre de bois, assure un transport contrôlé de l'humidité qui prévient ainsi la formation de condensat nuisible. Cette propriété fait que le PAVADENTRO est le panneau isolant idéal pour la rénovation par l'intérieur des façades ouvertes à la vapeur telles que les façades des bâtiments classés.

PAVADENTRO est adapté pour des systèmes d'enduits intérieurs à base d'argile et de chaux.

Toujours consulter les règlements de construction locaux et les guides de pose ainsi que les systèmes d'enduits recommandés par le 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 4 palettes l'une sur l'autre.

