



- Voordelige vestigingsplaat voor houtskeletbouw
- +/- 25 % minder bevestigingspunten ten opzichten van een plaat van 125 cm breedte
- Het afkleven van de naden tussen de platen met PAVAFIX WIN garandeert een hoge luchtdichtheid

### Verpakking

Dikte [mm]	Platen/pallet	Afmetingen [mm]	m <sup>2</sup> /pallet [m <sup>2</sup> ]	Massa/pallet [kg]	Thermische weerstand (R <sub>a</sub> ) [m <sup>2</sup> .K/W]
8	25	2820 X 1872	132,0	1076	0,05

### Eigenschappen

Dichtheid [kg/m <sup>3</sup> ]	1000
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ <sub>d</sub> ) (EN 13171) [W/(m.K)]	0,140
Specifieke warmtecapaciteit (c) [J/(kg.K)]	2100
Waterdamp diffusieweerstandcoëfficiënt (μ) [-]	185
Brandreactie (EN 13501-1)	D-s1, d0
Afvalcode volgens Europese afvalstoffenlijst (EURAL)	030105; 170201
Afwerking zijden	rechte boord

### Productomschrijving

PAVAPLAN is een natuurlijke en ecologische, luchtdichte en dampdoorlatende versterkingsplaat op basis van houtvezel. PAVAPLAN is geschikt voor het gebruik in klimaatklasse 2 zoals badkamers en keukens.

Het dampdiffusie-open karakter van de plaat maakt dat deze, in combinatie met andere damp-open isolatiematerialen van het PAVATEX-gamma, bijdraagt tot een gezond en ademend gebouw. De combinatie met PAVAFIX WIN afdichtingsband garandeert een hoge luchtdichtheid van de bouw.

Consulteer steeds de plaatselijke regelgeving en plaatsingsrichtlijnen van de producent.

### Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit product bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu. Raadpleeg de veiligheidsfiche voor meer informatie.

### Opslag

De isolatieplaten droog en beschermd tegen zonnestralen op een vlakke ondergrond opslaan.

