



- Drukvaste plaat geschikt voor hoge belasting
- Uitstekende contactgeluidsdemping
- Universeel te gebruiken onder cement gebonden dekvloeren of parket



## Verpakking

Dikte [mm]	Platen/pallet	Afmetingen [mm]	m <sup>2</sup> /pallet [m <sup>2</sup> ]	Massa/pallet [kg]	Thermische weerstand (R <sub>d</sub> ) [m <sup>2</sup> .K/W]
20	224	1100 x 600	147,8	685	0,40
40	112	1100 x 600	73,9	685	0,85
60	72	1100 x 600	47,5	662	1,30

Productie: Zwitserland

## Eigenschappen

Dichtheid [kg/m <sup>3</sup> ]	220
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ <sub>d</sub> ) (EN 13171) [W/(m.K)]	0,046
Specifieke warmtecapaciteit (c) [J/(kg.K)]	2100
Waterdamp diffusieweerstandcoëfficiënt (μ) [-]	5
Brandreactie (EN 13501-1)	E
Druksterkte bij 10% vervorming [kPa]	150
Treksterkte loodrecht op het vlak [kPa]	10
Afvalcode volgens Europese afvalstoffenlijst (EURAL)	030105; 170201; 170604
Afwerking zijden	rechte boord

## Productomschrijving

PAVABOARD is een natuurlijke en ecologische geluidsisolatieplaat op basis van houtvezel.

De hoge belastbaarheid maakt dat de plaat toegepast kan worden in vloer toepassingen zoals cement gebonden dekvloeren of parket.

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. Maximum 4 palletten op elkaar stapelen.

