



- Verbeterde λ 0.036W/mK
- Aanpasbaar aan complexe vormen
- Goed isolerend vermogen tegen de koude in de winter en de warmte in de zomer

Verpakking

Dikte [mm]	Platen/pallet	Platen/pakket	Afmetingen (1) [mm]	m ² /pallet [m ²]	Massa/pallet [kg]	Thermische weerstand (R _a) [m ² .K/W]
30	150	15	1220 x 575	105,2	204	0,80
40	112	14	1220 x 575	78,6	204	1,10
50	90	9	1220 x 575	63,1	204	1,35
60	72	9	1220 x 575	50,5	197	1,65
80	56	7	1220 x 575	39,3	204	2,20
100	40	4	1220 x 575	28,1	183	2,75
120*	32	4	1220 x 575	22,4	177	3,30
140*	32	4	1220 x 575	22,4	204	3,85
160*	28	2	1220 x 575	19,6	204	4,40
180*	24	3	1220 x 575	16,8	197	5,00
200*	20	2	1220 x 575	14,0	183	5,55
220*	20	2	1220 x 575	14,0	200	6,10
240*	16	2	1220 x 575	11,2	177	6,65

(*) op bestelling per palet bij ecomat

Eigenschappen

Dichtheid [kg/m ³]	60
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ_d) (EN 13171) [W/(m.K)]	0,036
Specifieke warmtecapaciteit (c) [J/(kg.K)]	2100
Brandreactie (EN 13501-1)	E
Afvalcode volgens Europese afvalstoffenlijst (EURAL)	030105; 170201; 170604
Afwerking zijden	rechte boord
KEYMARK	039-MPA-NRW-00429

Productomschrijving

PAVAFLEX PLUS is een natuurlijke en ecologische, flexibele, thermische isolatieplaat op basis van houtvezel, met verbeterde λ . PAVAFLEX PLUS wordt geplaatst tussen de staanders, sporen en balken van vloeren, muren en daken.

Goed isolerend vermogen tegen de koude in de winter en de warmte in de zomer.

De platen dienen na plaatsing tegen weersinvloeden beschermd te worden.

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

Droog en beschermd tegen beschadigingen en op een vlakke ondergrond opslaan.

