



- Přírodní, pružný dřevovláknitý izolační materiál
- Jednoduchá manipulace a zabudování do konstrukce, nedrolí se
- Velmi paropropustný materiál
- Velice dobrá tepelná izolace spolu s tepelnou akumulací celoročně zlepšuje tepelnou stabilitu v interiéru
- Tupý spoj na sraz

Tloušťky a formáty

Tloušťka [mm]	Hmotnost [kg/m ²]	Rozměr desky [cm]	Krycí rozměr [cm]	Počet desek	Plocha na pal. [m ²]	Hmotnost pal. [kg]
40	2,19	57,5 x 135	57,5 x 135	112	86,94	208
50	2,74	57,5 x 135	57,5 x 135	90	69,86	209
60	3,29	57,5 x 135	57,5 x 135	72	55,89	201
80	4,39	57,5 x 135	57,5 x 135	56	43,47	208
100	5,49	57,5 x 135	57,5 x 135	42	32,60	196
120	6,58	57,5 x 135	57,5 x 135	36	27,95	201
140	7,68	57,5 x 135	57,5 x 135	32	24,84	208
160	8,78	57,5 x 135	57,5 x 135	28	21,74	208
180	9,87	57,5 x 135	57,5 x 135	24	18,63	201
200	11,03	57,5 x 135	57,5 x 135	20	15,53	188
220	12,11	57,5 x 135	57,5 x 135	20	15,53	205
240	13,21	57,5 x 135	57,5 x 135	16	12,42	181

Technická data

Objemová hmotnost
 Součinitel tepelné vodivosti (EN 13171)
 Měrná tepelná kapacita
 Faktor difúzního odporu
 Třída hořlavosti (EN 13501-1)
 Napětí v tlaku při stlačení 10%
 Pevnost v tahu kolmo k rovině desky
 Modul pružnosti
 Identifikační kód podle EN 13171

ρ kg/m³ 55
 λ_D W/(m.K) 0,038
 c J/(kg.K) 2100
 μ 2
 E
 σ kPa -
 kPa -
 E N/mm² -

WF-EN13171-T3-MU2-AFr5

Kód použití (DIN 4108-10)

DAD-dk, DZ, DI-zk, WI-zk, WTR

Kód Evropského katalogu odpadů (EWC)

030105; 170201; 170604

Použití



Popis výrobku

Rohož PAVAFLEX je pružný víceúčelový dřevovláknitý izolační materiál. Vynikající difúzní, tepelně izolační a tepelně akumulční vlastnosti je upřednostňují k využívání zejména v difúzně otevřených konstrukcích. Má široké uplatnění ve střešních a obvodových pláštích a střepech jako výplňová izolace. Zdraví neškodná rohož se snadno řeže s využitím jednoduchých řezacích nástrojů. PAVAFLEX se nedrolí, proto se lehce, rychle a přesně vkládá do vymezeného prostoru. Malý formát umožňuje snadnou manipulaci i ve stísněných prostorách interiéru. Vždy chránit před deštěm, jen pro vnitřní použití.

Skladování

Skladujte na suchém a rovném místě, chráňte před deštěm a poškozením. Rohože používejte jen v suchém stavu. Není povoleno skladovat více palet na sobě.