



- Přírodní, pružný dřevovláknitý izolační materiál
- Jednoduchá manipulace a zabudování do konstrukce
- 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	2,40	57,5 x 122	57,5 x 122	112	78,57	206
50	3,00	57,5 x 122	57,5 x 122	90	63,14	206
60	3,60	57,5 x 122	57,5 x 122	72	50,51	199
80	4,80	57,5 x 122	57,5 x 122	56	39,28	206
100	6,00	57,5 x 122	57,5 x 122	40	28,06	185
120	7,20	57,5 x 122	57,5 x 122	32	20,45	179
140	8,40	57,5 x 122	57,5 x 122	32	22,45	206
160	9,60	57,5 x 122	57,5 x 122	28	19,64	206
180	10,80	57,5 x 122	57,5 x 122	24	16,94	199
200	12,00	57,5 x 122	57,5 x 122	20	14,03	185
220	13,20	57,5 x 122	57,5 x 122	20	14,03	202
240	14,40	57,5 x 122	57,5 x 122	16	11,22	179



Technická data

Objemová hmotnost
 Součinitel tepelné vodivosti (EN 13171)
 Měrná tepelná kapacita
 Faktor difúzního odporu
 Třída reakce na oheň (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 60
 λ_D W/(m.K) 0,036
 c J/(kg.K) 2100
 μ 2
 E
 σ kPa -
 kPa -
 E N/mm² -

WF-EN13171-T3-TR1-ArF5

Kód použití (DIN 4108-10)

Kód Evropského katalogu odpadů (EWC)

-
 030105; 170201; 170604

Použití



Popis výrobku

Rohož PAVAFLEX L PLUS 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 stropích jako výplňová izolace. Zdraví neškodná rohož se snadno řeže s využitím jednoduchých řezacích nástrojů. PAVAFLEX L PLUS 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.