



- Víceúčelová deska k použití v interiéru
- Osvědčená kročejová izolace vhodná pro veškeré systémy suchých podlah
- Podkladní vrstva pod parkety a plovoucí podlahy
- Další použití v obalovém průmyslu, nástěnky apod.
- 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]
8	1,84	250 x 120	250 x 120	138	414,00	792
10	2,30	250 x 120	250 x 120	114	342,00	817
12	2,76	250 x 120	250 x 120	95	285,00	817
16	3,68	250 x 120	250 x 120	70	210,00	803
19	4,37	250 x 120	250 x 120	60	180,00	817



Technická data

Objemová hmotnost	ρ	kg/m ³	230
Součinitel tepelné vodivosti (EN 13171)	λ _D	W/(m.K)	0,050
Měrná tepelná kapacita	c	J/(kg.K)	2100
Faktor difúzního odporu	μ		5
Třída reakce na oheň (EN 13501-1)			E
Napětí v tlaku při stlačení 10%	σ	kPa	100
Pevnost v tahu kolmo k rovině desky		kPa	-
Modul pružnosti	E	N/mm ²	-
Vyráběno a sledováno v souladu s normou		EN 13986:2004+A1:2015	
Kód použití (DIN 4108-10)		DAD-dm, DZ, DI-zg, DEO-dm, WAB-dm, WH, WI-zg, WTR	
Kód Evropského katalogu odpadů (EWC)		030105; 170201	

Použití



Popis výrobku

Deska PAVANATUR je velkoformátová deska se širokým využitím i mimo stavebnictví. V podlahách se uplatňuje jako kročejová a tepelná izolace. Velký formát bez problému umožňuje klást až tři desky křížem přes sebe. Univerzální izolační vrstva může být využita do všech typů skládaných suchých podlah. Tenké desky slouží jako podložka pod plovoucí a parketové podlahy. PAVANATUR se uplatňuje v mnoha dalších aplikacích v interiérech obdobně jako dříve známá deska Hobra.

Vždy chránit před deštěm, jen pro vnitřní použití.

Skladování

Skladujte na suchém a rovném místě, chraňte před deštěm a poškozením. Desky používejte jen v suchém stavu. Je povoleno skladovat maximálně 4 palety na sobě.