

Technický list

VestaEco FLOOR

Akusticky pôsobiace podložky pod drevené podlahy, laminátové podlahy a podlahové dosky.

Akusticky pôsobiace podložky pod drevené podlahy, laminátové podlahy a podlahové dosky. Vyrovnávajú jednotlivé nerovnosti povrchu až do 3 mm a fungujú ako kroková izolácia, tlmia zvuk krokov. Prírodný materiál použitý pri výrobe je plne automatický a nevypúšťa žiadne škodlivé látky. K dispozícii sú dosky FLOOR R kaširované hliníkovou fóliou, ktorá odráža tepelnú energiu naspäť do miestnosti.

Prednosti produktu:

- Zdravý, organický materiál z prírodných surovín
- Ochrana pred chladom v zime a teplom v lete vďaka vysokej mernej tepelnej kapacite
- Priedušný, difúzne otvorený materiál, reguluje vnútornú klímu
- Neabsorbuje vodu, nenasiakavý
- Výroba šetrná k životnému prostrediu vďaka použitiu patentovanej technológie DefibraTech 1.0

Názov výrobku	Formát (mm)	Hrúbka (mm)	Ks/paleta	m ² /paleta	Hmotnosť/m ² (kg)	Hmotnosť/paleta (kg)
VestaEco FLOOR/R	600x800	5	800*	384,0	1,20	461
VestaEco FLOOR/R	600x800	7	570**	273,6	1,68	460

* 20 kusov balíku
 ** 15 kusov v balíku

Technické vlastnosti

Vlastnosť	Hodnota
Objemová hmotnosť (hustota)	cca 240 kg/m ³
Súčiniteľ tepelnej vodivosti λ	0,050 W/(m ² K)
Merná tepelná kapacita C	cca 2100 J/(kg ² K)
Súčiniteľ difúzneho odporu μ	5
Krátkodobá nasiakavosť	<1 kg/m ²
Pevnosť v tlaku	150 kPa
Trieda reakcie na oheň podľa ČSN EN 13501-1	E
Zloženie	lignocelulóзовé vlákna, lepidlo PMDI
Materiál vyrobený podľa normy	PN-EN 13171