

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Heterogeninė PVC grindų danga lentelėmis ir plytelėmis (atitinka EN 14041 reikalavimus)

Standartai		Rezultatas			
Klasifikavimas		EN ISO 10874	23 -33 - 42		
Bendras dangos storis		EN ISO 24346	2,50 mm		
Dėvimojo sluoksnio storis		EN ISO 24340	0,55 mm		
Dėvimojo sluoksnio poliuretaniinis padengimas		-	Protectonite®		
Bendrasis svoris		EN ISO 23997	4,059 kg/m ²		
Pavadinimas	Standartas	Matmenys	Pakuotėje		Kiekis
Small plank	EN ISO 24342	261,33 x 65,33 mm	Dėžėje Small plank	116 vnt.	1,98 m ²
Chevron	EN ISO 24342	522,67 x 92,40 mm	Dėžėje Chevron	42 vnt.	2,03 m ²
Hexagon	EN ISO 24342	226,32 x 196 mm	Dėžėje Hexagon	44 vnt.	1,46 m ²
Diamond	EN ISO 24342	113,16 x 196 mm	Dėžėje Diamond	132 vnt.	1,46 m ²
Triangle	EN ISO 24342	452,64 x 392 mm	Dėžėje Triangle	17 vnt.	1,51 m ²
Big Diamond	EN ISO 24342	226,32x392 mm	Dėžėje Diamond	51 vnt.	2,26 m ²
Paralelogram	EN ISO 24342	452,64x196 mm	Dėžėj Paralelogram	17 vnt.	1,51 m ²
Trapecija	EN ISO 24342	452,64x196 mm	Dėžėje Trapecija	34 vnt.	2,26 m ²
Big Hexagon	EN ISO 24342	452,64x392 mm	Dėžėje Big Hexagon	17 vnt.	2.26 m ²
Reakcija į ugnį		EN 13501	Bfl s1		
Atsparumas trinčiams		EN 660-2	Grupė T		
Staciakampiškumas		EN ISO 24342	≤ 0,25 mm		
Slydimas koeficientas		DIN 51130 EN 13893	R10 DS		
Liekamasis įspaudas		EN ISO 24343-1	Norma: ≤0,10 mm ≤ 0,03 mm		
Atsparumas baldų kojeliams		EN ISO 16581	Jokių įtrūkimų, jokių pažeidimų		
Lenkimas		EN ISO 23999	≤ 2 mm		
Antistatiškumas		EN 1815 EN 1081	≤ 2 kV R1 ≤ 10 ⁹ Ω		
Matmenų stabilumas		EN 23999	Norma: ≤0,25% ≤ 0,05% (2 stiklo pluošto sluoksniai)		
Šilumos laidumas		EN 12524	0,25 W/(m.K)		
Šiluminė varža		EN ISO 12644	0,01 m ² .K/W		
Formaldehido grupė		EN 717-1	E1		
Garso izoliacija		EN ISO 717-2	3 dB		
Garso izoliacija su Xtrafloor Flex Pro paklotu		EN ISO 717-2	10 dB		
Atsparumas ratukinėms kėdėms		EN ISO 4918	Jokių pažeidimų dėvimajam sluoksniui		
Atsparumas chemikalams ir dėmėms		EN ISO 26987	Labai geras		
Atsparumas šviesos poveikiui		ISO 105-B02	≥ 6		
Tinkamumas šildomoms grindims		EN 12524	Tinkama - ≤ 27°C		

