

Tecnofloor kiliminės dangos techninė specifikacija (rulonai)

Aukštos kokybės neaustinė kiliminė grindų danga, pagaminta pagal EN 1470 metodą (atitinka CE EN14041:2004 reikalavimus).

Standartai		Rezultatas
Klasifikavimas	EN 685	Klasės
	buitinis	23
	visuomeninis	34
	gamybinis	43
CE	EN 14041:2004	CE 0987-CPD-109
Pluošto sudėtis		Poliamidas 6
Bendras dangos storis	ISO 1765	4,5 mm
Bendrasis svoris	ISO 8543	1 600 g/m ²
Pagrindas		AXS (idealus medicinos įstaigoms)
Naudojimo klasė	EN 1470	4 klasė; ypatingai atspari
Atsparumas trinčiai	EN 1963	<17 g/m ² pūko svorio praradimas; 4 klasė
Atsparumas kėdžių ratukams	EN 985	R=3,7 tinkama
Tinkamumas laiptams	EN 1963	4 klasė; labai atspari
Matmenų stabilumas	EN 2551	išilginis -1,1 %; skersinis +0,3%
Liekamasis įspaudas	ISO 3415	<0,2 mm; klasė 5
Reakcija į ugnį	EN 13501-1	B _{fl} s1
Antistatiškumas	EN 1815	≤ 2 kV
	EN 1081	R1>1,1*10 ¹¹ Ω
Smūgio garso sulaikymas	ISO 140/1	25 dB
Garso absorbcija	ISO 354	0,20 alfa (Hz 250-2000)
Atsparumas šviesos poveikiui	EN ISO 105-B02	5-6
Slydimo koeficientas	EN 13893	>0,47 (DS: ≥ 0,30)
Atsparumas purvui	EN 1269	4
Šilumos laidumas	EN 12664	0,084 (k.m ² K/W
Formaldehido emisija	EN 717/1	0,085 mg/m ³ ; E1 klasė
Paviršiaus apdorojimas		Teflon®
Antibakterinis pagrindo apdorojimas		Sanitized®
Pristatymo forma	EN 426	rulonai 2 x 30 m
Garantija		15 metų, jei prisilaikoma gamintojo dangos klojimo ir eksploatacijos nurodymų

Ši grindų danga turi visas kiliminės dangos savybes (labai stabilūs matmenys, vizualus vaizdas, gera akustika, neslidi), o tuo pačiu yra labai funkcionali, neperšlampama ir gerai valoma, kaip PVC danga.