



















Altro Designer™ 25/D25 techninė specifikacija (rulonai)

Aukštos kokybės PVC neslidi grindų danga.

Standartai			Rezultatai
Spalvų skaičius			9
Dangos tipas		EN 13845/ EN 13553	Neslidi danga drėgnoms patalpoms
Klasifikavimas (pagal naudojimą)		EN 685	34 & 43
Slydimas koeficientas		TRRL EN 13845 EN 13893 DIN 51130	≥ 36 Esf DS R10
Dangos storis		EN 428	2,5 mm
Dėvimasis dangos storis		EN 429	2,5 mm
Lankstumas		EN 435	atitinka
Bendras svoris		EN 430	3,1 kg/m ²
Pristatoma forma		EN 426	2,0m x 20,00m – 40m ²
Atsparumas šviesos poveikiui		EN 20105-B02	≥6
Smūgio garso sulaikymas		ISO 140-8	7 dB
Atsparumas trinčiai		EN 13845	50 000 ciklų
Liekamasis išspaudas		EN 433	≤ 0,10mm
Reakcija į ugnį		EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	B _{fl} -s1 ≥8kW·m ² atitinka
Atsparumas chemikalams		EN 423	geras
Atsparumas kėdžių ratukams		EN 425	jokios žalos
Tinkamumas šildomoms grindims		EN 12667	tinka
Antistatiškumas		EN 1815	≤ 2 kV
VOC emisija		prEN 15052 Section 01350 AgBB-DiBt	maža atitinka patvirtinta

PVC danga Altro Designer™/D25 atitinka EN 14041 reikalavimus

Danga įrengiama ant sauso lygaus betoninio pagrindo akriliniiais dispersiniais klijais. Siūlės suvirinamos karštu būdu atitinkamos spalvos suvirinimo siūlu. Siūlės tvirtumas – pagal EN 684 – ne mažiau kaip 240 N/50 mm.