

MÉRETEK

Kollekció	SMALL PLANKS	MEDIUM PLANKS	TILES	MEDIUM TILES
Szélesség	189 mm	209 mm	303 mm	428 mm
Hosszúság	1251 mm	1494 mm	610 mm	858 mm
Lamellák száma csomagonként	9 Lamella	6 Lamella	10 Lamella	6 Lamella
m ² a csomagolásban	2,128 m ²	1,873 m ²	1,848 m ²	2,198 m ²
Csomag súlya	17,46 kg	15,41 kg	15,20 kg	18,02 kg
Sűrűség	ISO 23997 1600±50 kg/m ³	1600±50 kg/m ³	1600±50 kg/m ³	1600±50 kg/m ³
Teljes vastagság	ISO 24346 5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Felületkezelés	Tökéletesített PU-Top felületkezelés Scratch & Stain Guard technológiával			
Klikkrendszer	Uniclic connection			

GYÁRI GARANCIA

Használati osztály	EN ISO 10874	Osztály	33
Product norm	EN 16511:2014 + A1:2019		
CE / UK CA	EN 14041:2004 / AC:2006		
Garancia	lakossági helyiségekben	lásd. garanciális feltételek	DOP: lásd. a csomag hátroldalán 25 év
	Közületi helyiségekben	lásd. garanciális feltételek	5 év-kérésre 15 évig

ÁLTALÁNOS ADATOK

METÓDUS	PARAMÉTEREK	NORMA ELVÁRÁSAI	QUICK-STEP ÉRTEKEK		
Ehhasználati elleni védelem	EN 16511:2014 + A1:2019	OK	OK		
Ütésállóság	EN 13329 - Annex F	≥ 1600 mm	OK		
Karcálló	EN 16094	≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2		
Guruló szék	EN 425	Alátét nélkül HEAT alátét COMFORT alátét TRANSIT alátét	Nincs delamináció, nincs beavatkozás / /	2500 ciklus /	≥ 25000 ciklus ≥ 25000 ciklus ≥ 20000 ciklus ≥ 15000 ciklus
Bűtorok mozgása	EN 424	Nyom 0,1 mm / 32 kg	/	/	Kizárólag lakossági felhasználásra Kizárólag lakossági felhasználásra
Ellenállás pontterheléssel szemben	EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm	OK	Semmilyen látható sérülés	
Foltok elleni védelem	EN 438-2	Acetone - Coffee - NaOH - H2O2 - Shoe Polish	Fokozat 5	Változás nélkül	
nedvesség miatti deformálódás nélkül	ISO 24336	≤ 18%	deformálódás nélkül a nedvesség hatására	> 2 kN/m	
A zár erőssége	ISO 24334	Fmax hosszú oldal Fmax rövid oldal	≥ 1,0 kN/m ≥ 1,5 kN/m	> 3 kN/m	
Méretbeli eltérések	ISO 23999	6 ora 00 celus foknál Az éléküszörel < 1 mm	≤ 0,25%	≤ 0,15%	
Tűzvédelmi besorolás	EN 13501-1		Bfl-s1	Osztály 8	
UV védelem	ISO 105 B02	Kék referencia	Osztály	DS	
Csiszós elleni védelem	EN 13893				
Hőellenállóság	EN 12667	Alátét nélkül Quick-Step HEAT alátét Quick-Step COMFORT alátét Quick-Step TRANSIT alátét	0,025 m ² KW 0,035 m ² KW 0,045 m ² KW 0,070 m ² KW		
Talajfűtés		Megfelelő minden szabványos fűtési rendszerhez. Korlátozott alkalmazás fűtőfóliával és azok alternatíváival. Maximális érintkezési hőmérséklet ≤ 27 ° C. Lásd a telepítési utasításokat.			

KÖRNYEZET & TANÚSÍTVÁNYOK

AFPSSET		A+
Floorscore		SCS-FS-05158
Finnish Building Emission	M1: Nagyon alacsony kibocsátás, szagtalan	Class M1
Formaldehid emisszió	EN 14041:2004 / AC: 2006	Formaldehid hozzáadása nélkül a gyártás során
TVOC 28 nap	ISO 16000 part 9-6	AgBB 28 nap elteltével <1000 µg/m ³
Tartalom	Nehéz fémek+ólom/kadmium	< kimutatható határérték < 20 µg/m ³
KÁROS ANYAGOK	Karcogén, mutagén és reproduktív komponensek 1A és 1B (elöltek listája)	Nem tartalmaz
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Nem tartalmaz
Lágyító	Orthofталmentes lágyító	Meegfelelő
Újracsomagolt tartalom	Csak beárolt újracsomagolt anyagok használata	

