

MÉRETEK

Kollekció	PULSE CLICK	BALANCE CLICK	AMBIENT CLICK
Szélesség	210 mm	187 mm	320 mm
Hosszúság	1510 mm	1251 mm	1300 mm
Lamellák száma csomagonként	7 Lamella	9 Lamella	5 Lamella
m ² a csomagolásban	2,220 m ²	2,105 m ²	2,080 m ²
Csomag súlya	18,82 kg	17,87 kg	17,66 kg
Sűrűség	1850±50 kg/m ³	1850±50 kg/m ³	1850±50 kg/m ³
Teljes vastagság	ISO 24346	4,5 mm	4,5 mm
Felületkezelés		Tökéletesített PU -Top felületkezelés Scratch & Stain Guard technológiával	
Klikkrendszer		Uniclic® Multifit Livyn	

GYÁRI GARANCIA

Használati osztály	EN 16511:2014		Osztály 32
CE	EN 14041:2018		DOP: end label on pack
Garancia		lakossági helyiségekben Közületi helyiségekben	lásd. garanciális feltételek lásd. garanciális feltételek
			20 év 0 év-kérésre 10 évig

ÁLTALÁNOS ADATOK

	METÓDUS	PARAMÉTEREK	NORMA ELVÁRÁSAI	QUICK-STEP ÉRTÉKEK
Élhasználódás elleni védelem	EN 13329 - Annex E		≥ 1200 ciklus	OK
Ütésállóság	EN 13329 - Annex F		≥ 1200 mm	1800 mm
Karcálló	EN 16094		≤ MSR-A3 ≤ MSR-B3	MSR-A1 MSR-B2
Gurulás székék	EN 425	25000 ciklus	Nincs delamináció, nincs beavatkozás	OK
Bútorok mozgatása	EN 424	Nyom 0,1 mm / 32 kg		Semmilyen látható sérülés
Ellenállás pontterheléssel szemben	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm	0,05 mm
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
A zár erőssége	ISO 24334	Fmax hosszú oldal Fmax rövid oldal	> 1,0 kN/m > 1,5 kN/m	2,0 kN/m 2,5 kN/m
Méretbeli eltérések	ISO 23999	6 óra 80 Celsius foknál	< 0,25%	< 0,10 %
Tűzvédelmi besorolás	EN 13501-1		Az élekűszékek megemelkedése az ill < 1 mm	Bfl-s1
UV védelem	ISO 105 B02	Kék referencia	Osztály > 6	Osztály 8
Csúszás elleni védelem	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	Cipővel	All structures	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	Mezítárb	All structures	Class B / PN18
	BS/7976-2:2002+A1:2013	Nedves	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42
		Száraz	PTV value ≥ 36	Alacsony csúszási potenciál Alacsony csúszási potenciál
Hőellenállóság	EN 12633:2003 - annex A		USRV	Osztály 2
	EN 12667	Quick-Step alátét nélkül Quick-Step COMFORT alátétén Quick-Step TRANSIT alátétén Quick-Step HEAT alátétén		0,020 m ² K/W 0,040 m ² K/W 0,065 m ² K/W 0,030 m ² K/W
Talajfűtés		Megfelelő minden szabványos fűtési rendszerhez . Korlátozott alkalmazás fűtőfóliákkal és azok alternatíváival. Maximális érintkezési hőmérséklet ≤ 27 ° C. Lásd a telepítési utasításokat.		

KÖRNYEZET & TANÚSÍTVÁNYOK

AFFSET		A+
Floorscore		SCS-FS-05158
Finnish Building Emission	M1: Nagyon alacsony kibocsátás, szagtalan	Class M1
Formaldehid emisszió	EN 14041:2018	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	Nem tartalmaz
KÁROS ANYAGOK	Karcigén, mutagén és reprotoxikus komponensek 1A és 1B(jelöltek listája)	Nem tartalmaz
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Meegfelel
Lágyító	Orthofalmentes lágyító	
Újrahasznított tartalom	Csak belső újrahasznított anyagok használata	

