

**ROZMĚRY**

Kolekce	PULSE CLICK	BALANCE CLICK	AMBIENT CLICK	ILLUME CLICK
Sířka	210 mm	187 mm	320 mm	494 mm
Délka	1510 mm	1251 mm	1300 mm	994 mm
Počet lamel v krabici	7 Dílce	9 Dílce	5 Dílce	4 Dílce
m <sup>2</sup> v krabici	2,220 m <sup>2</sup>	2,105 m <sup>2</sup>	2,080 m <sup>2</sup>	1,964 m <sup>2</sup>
Hmotnost v krabici	18,21 kg	18,23 kg	18,02 kg	17,03 kg
Hustota	1890±50 kg/m <sup>3</sup>	1890±50 kg/m <sup>3</sup>	1890±50 kg/m <sup>3</sup>	1890±50 kg/m <sup>3</sup>
Celková tloušťka	ISO 24346	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Pero a drážka	Uniclic® -Multifit	Uniclic® -Multifit	Uniclic® -Multifit	Uniclic® -Uniclic
Povrchová úprava	Pokročilá PU - Povrchová úprava s technologií Scratch & Stain Guard			

**TOVÁŘNÍ ZÁRUKA**

Třída použití	EN ISO 10874	Třída 32	
Norma výrobku	ISO 10582 (EN 16511)		
CE / UK CA	EN 14041:2004 / AC:2006	DOP: end label on pack	
Záruka	v obytných prostorech komerčních prostorech	viz záruka viz záruka	20 let 0 let - Na vyžádání do 10 let

**OBECNÉ ÚDAJE**

METODA	PARAMETRY	POŽADAVKY NOREM	HODNOTY QUICK-STEP
Odolnost proti opotřebení	EN 13329 - Annex E	≥ 1200 cyklů	V pořádku
Odolnost proti nárazu	EN 13329 - Annex F	≥ 1200 mm	1800 mm
Odolnost proti poškrábání	EN 16094	≤ MSR-A3 ≤ MSR-B3	MSR-A1 MSR-B2
Kolečková zátěž	EN 425	25000 cyklů	Ne delaminace, bez rušení
Přemisťování nábytku	EN 424	Stopa 0,1 mm/32 kg	Žádné viditelné poškození
Odolnost vůči bodovému zatížení	EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	0,05 mm
Odolnost proti skvrnám	EN 438-2	Aceton - Káva - NaOH -H2O2 - Krém na boty	stupeň 5 Bez změny
Botníhání	ISO 24336	≤ 18%	bez botníhání
zamýkací síla	ISO 24334	Fmax dlouhá strana Fmax krátké straně	2,0 kN/m 2,5 kN/m
Odchylky rozměrů	ISO 23999	6 h při 80 °C zdvihání	< 0,25% < 1 mm
Požární klasifikace	EN 13501-1	Modrá reference	Třída s1
Odolnost proti UV záření	ISO 105 B02		Třída 8
Odolnost proti uklouznutí	EN 13893		DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011 DIN 51097:1992 / XP P05-011 BS7976-2:2002+A1:2013	s botami na boso Vlhký Suchý	R10 / PC10 Class B / PN18 PTV value ≥ 42 PTV value ≥ 60
Odolnost proti teple	EN 12633:2003 - annex A EN 12667	Bez Quick-Step podložkou Na podložce Quick-Step COMFORT Na podložce Quick-Step TRANSIT Na podložce Quick-Step HEAT	0,020 m <sup>2</sup> K/W 0,040 m <sup>2</sup> K/W 0,065 m <sup>2</sup> K/W 0,030 m <sup>2</sup> K/W
Podlahové vytápění		Vhodná pro všechny standardní vytápěcí systémy v cementové podlaže. Omezené použití s vytápěcí fólie a alternativami. Max. kontaktní teplota ≤ 27 °C. Viz samostatné pokyny pro instalaci.	

**Životní prostředí & certifikáty**

AFFSET		A+
FloorScore		SCS-FS-05158
Finnish Building Emission	M1: velmi nízké emise, bez zápachu	Class M1
Emise formaldehydu	EN 14041:2004 / AC:2006	Bez přidání formaldehydu při výrobě
TVOC 28 dnů	ISO 16000 part 9-6	AgBB požadavky po 28 dnech <1000 µg/m <sup>3</sup>
Obsah	Těžké kovy + olovo/kadmium	< zjištěným limitem
NEBEZPEČNÉ LÁTKY	Karcinogenní, mutagenní a reprodukční složky 1A a B (seznam kandidátů)	< 20 µg/m <sup>3</sup>
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Není obsažen
Změkčovadlo	Změkčovadlo bez ortho-fenolů	Kompatibilní
Obsah recyklatů	Pouze INTERNÍ recyklované materiály	

