

ROZMĚRY

Kolekce	SMALL PLANKS	MEDIUM PLANKS	TILES	MEDIUM TILES
Sířka	189 mm	209 mm	303 mm	428 mm
Délka	1251 mm	1494 mm	610 mm	858 mm
Počet lamel v krabici	9 Lamella	6 Lamella	10 Lamella	6 Lamella
m ² v krabici	2,128 m ²	1,873 m ²	1,848 m ²	2,198 m ²
Hmotnost v krabici	17,46 kg	15,41 kg	15,20 kg	18,02 kg
Hustota	ISO 23997 1600±50 kg/m ³	1600±50 kg/m ³	1600±50 kg/m ³	1600±50 kg/m ³
Čelková tloušťka	ISO 24346 5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Povrchová úprava	Pokročilá PU - Povrchová úprava s technologií Scratch & Stain Guard			
Pero a drážka	Uniclic connection			

TOVÁRNÍ ZÁRUKA

Třída použití	EN ISO 10874			Třída 33
Norma výrobku	EN 16511:2014 + A1:2019			
CE / UK / CA	EN 14041:2004 / AC:2006			
Záruka		v obytných prostorech	viz záruka	DOP: viz zadní strana balení 25 let
		komerčních prostorech	viz záruka	5 let - Na vyžádání do 15 let

OBECNÉ ÚDAJE

METODA	PARAMETRY	POŽADAVKY NOREM	HODNOTY QUICK-STEP
Odolnost proti opotřebení	EN 16511:2014 + A1:2019	V pořádku	V pořádku
Odolnost proti nárazu	EN 13329 - Annex F	≥ 1600	V pořádku
Odolnost proti poškrábání	EN 16094	≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Kolečková židle	EN 425	Bez podložkou Na podložce HEAT Na podložce COMFORT Na podložce TRANSIT Stoпа 0,1 mm/32 kg	Ne delaminace, bez rušení 2500 cyklů ≥ 25000 cyklů ≥ 25000 cyklů Jen pro domácí použití ≥ 20000 cyklů Jen pro domácí použití ≥ 15000 cyklů
Přemísťování nábytku	EN 424	/	Žádné viditelné poškození
Odolnost vůči bodovému zatížení	EN ISO 24343-1	≤ 0,2	V pořádku
Odolnost proti skvrnám	EN 438-2	Aceton - Káva - NaOH - H ₂ O ₂ - Křím na boty	stupeň 5 Bez změny
Bobtnání	ISO 24336	≤ 18%	bez bobtnání
zamykání síla	ISO 24334	Fmax dlouhá strana Fmax krátká strana	> 2 kN/m > 3 kN/m
Odchyly rozměrů	ISO 23999	6 h při 80 °C zdvíhání	≤ [0,15%] V pořádku
Požární klasifikace	EN 13501-1		BSI-s1
Odolnost proti UV záření	ISO 105 B02	Modrá reference	Třída 8
Odolnost proti uklouznutí	EN 13893		DS
Odolnost proti teplotě	EN 12667	Bez podložkou Na podložce Quick-Step HEAT Na podložce Quick-Step COMFORT Na podložce Quick-Step TRANSIT	0,025 m ² KW 0,035 m ² KW 0,045 m ² KW 0,070 m ² KW
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 přidávaného formaldehydu při výrobě
TVOC 28 dní	ISO 16000 part 9-6	AqBB požadavky po 28 dnech <1000 µg/m ³
Obsah	Těžké kovy + olovo/kadmium	< omezeným limitem < 20 µg/m ³
NEBEZPEČNÉ LÁTKY	Karcinogenní, mutagenní a reprotoxické složky 1A a B (seznam kandidátů)	Není obsažen
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Není obsažen
Změkčovadlo	Změkčovadlo bez ortho-ftalátů	Kompatibilní
Obsah recyklatů	Pouze INTERNÍ recyklované materiály	

