

ROZMERY

Kolekce		SMALL PLANKS	MEDIUM PLANKS	TILES
Šířka		189 mm	209 mm	303 mm
Délka		1251 mm	1494 mm	609,6 mm
Počet lamel v krabici		9 Dílce	6 Dílce	10 Dílce
m ² v krabici		2,128 m ²	1,873 m ²	1,847 m ²
Hmotnost v krabici		18,67 kg	16,48 kg	16,25 kg
Hustota	ISO23997	1725±50 kg/m ³	1725±50 kg/m ³	1725±50 kg/m ³
Celková tloušťka	ISO24346	5 mm	5 mm	5 mm
Horní vrstva	ISO24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Povrchová úprava		Pokročilá PU - Povrchová úprava s technologií Scratch & Stain Guard		
Pero a drážka		Spoj Unilic		

TOVARNÍ ZARUKA

Třída použití	ISO10582 (EN 16511)			Třída 33
CE	EN 14041			DOP: end label on pack
Záruka		obytných prostorech	viz záruka	25 let
		komerčních prostorech	viz záruka	5 let - Na vyžádání do 15 let

OBEČNÉ UDAJE

	METODA	PARAMETRY	POZADAVKY NOREM	HODNOTY QUICK-STEP
Odolnost proti opotřebení	EN13329 - Annex E		≥2000 cyklů	V pořádku
Odolnost proti nárazu	EN13329 - Annex F		≥1600 mm	mm
Odolnost proti poškrábání	EN16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Kolečková židle	EN 425	25000 cyklů	Ne delaminace, bez rušení	V pořádku
Přemístování nábytku	EN 424	Stopa 0,1 mm/32 kg		Žádné viditelné poškození
Odolnost vůči bodovému zatížení	EN ISO 24343-1		≤0,1mm	≤0,1 mm
Odolnost proti skvrnám	EN 438-2	Aceton - Káva -NaOH -H2O2 - Krém na boty		stupeň 5 Beze změn
Bobtnání	ISO 24336		≤18%	bez bobtnání
zamykání síla	ISO 24334	Fmax dlouhá strana Fmax krátké straně	>1,0 kN/m >1,5 kN/m	>2 kN/m >3 kN/m
Odchyšky rozměrů	ISO 23999	6 h při 80 °C	≤ 0,15 % <1mm	smršťování roztahování zdvihání ≤0,15% ≤0,15% <1mm
Požární klasifikace	EN 13501-1			Bfl-s1
Odolnost proti UV záření	ISO 105 B02	Modrá reference	Třída >6	Třída 8
Odolnost proti uklouznutí	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	s botami	všechny struktury	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	na bosu	všechny struktury	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	Vlhký Suchý	PTV value ≥ 36 PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42 PTV value ≥ 60
	ENV 12633: 2003 - Annex A		USRV	Class 2
Odolnost proti teple	EN 12667	Bez Quick-Step podložkou Na podložce Quick-Step COMFORT (roll) Na podložce Quick-Step TRANSIT Na podložce Quick-Step HEAT		0,025 m ² K/W 0,045 m ² K/W 0,070 m ² K/W 0,035 m ² K/W
Podlahové vytápění		Vhodná pro všechny standardní vytápění systémy v cementové podlaze. NEVHODNÁ pro všechny vytápění fólie. Max. kontaktní teplota ≤ 27 °C. Viz samostatné pokyny pro instalaci.		

Životní prostředí & certifikáty

AFFSET			A+
Finnish Building Emission	M1: velmi nízké emise, bez zápachu		Class M1
Emise formaldehydu	EN 14041:2004/AC:05+06	Bez přidání formaldehydu při výrobě	<zjistitelným limitem
TVOC 28 dnů	ISO16000 part 9-6	AgBB požadavky po 28 dnech <1000 µg/m ³	<20µg/m ³
Obsah těžkých kovů + olovo/kadmium			Není obsažen
NEBEZPEČNÉ LÁTKY	Karcinogenní, mutační a reprotoxické složky 1A a B (seznam kandidátů)		Není obsažen
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006		Kompatibilní
Změkčovadlo	Změkčovadlo bez ortho-ftalátů		
Obsah recyklatů	Pouze INTERNÍ recyklované materiály		

