

AFMETINGEN

Collectie	SMALL PLANKS	MEDIUM PLANKS	TILES
Breedte	189 mm	209 mm	303 mm
Langte	1251 mm	1494 mm	609,6 mm
Aantal panelen per pak	9 Panelen	6 Panelen	10 Panelen
m ² per pak	2,128 m ²	1,873 m ²	1,847 m ²
Gewicht per pak	18,67 kg	16,48 kg	16,25 kg
Densiteit	ISO 23997 1725±50 kg/m ³	1725±50 kg/m ³	1725±50 kg/m ³
Totale dikte	ISO 24346 5 mm	5 mm	5 mm
Toplaag	ISO 24340 0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Afwerking	Vooruitstrevende PU-Top laag met Scratch & Stain Guard technologie		
Tand en groef	Unidic verbinding		

FABRIEKSGARANTIE

Gebruiksklasse	ISO 10582 (EN 16511)	Klasse 33	
CE	EN 14041	DOP: end label on pack	
Garantie	Huishoudelijk gebruik	zie garantievoorwaarden	25 jaar
	Commercieel gebruik	zie garantievoorwaarden	5 jaar - op aanvraag tot 15 jaar

ALGEMENE GEGEVENS

	METHODE	PARAMETERS	NORM VEREISTEN	QUICK-STEP WAARDEN
Slijtweerstand	EN 13329 - Annex E		≥ 2000 cycli	OK
Slagvastheid	EN 13329 - Annex F		≥ 1600 mm	mm
Krasweerstand	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Bureaustoelen	EN 425	25000 cycli	Geen delaminatie, geen stoomris	OK
Verplaatsing van meubelpoten	EN 424	Voet 0,1 mm / 32 kg		Geen zichtbare schade
Restindruk	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm	≤ 0,1 mm
Weerstand tegen vlekken	EN 438-2	aceton - koffie - NaOH -H2O2 - Schoensmeer		graad 5 Geen verandering
Zwelling	ISO 24336		≤ 18%	geen zwelling
Sterkte van de klik	ISO 24334	Fmax lange zijde Fmax korte zijde	> 1,0 kN/m > 1,5 kN/m	> 2 kN/m > 3 kN/m
Dimensionele stabiliteit	ISO 23999	6 uur bij 80°C	≤ 0,15% < 1 mm	≤ 0,15% < 1 mm
Brandwerendheid	EN 13501-1			Blif-s1
UV-resistentie	ISO 105 B02	Blauw referentie	Klasse > 6	Klasse 8
Slipweerstand	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	Met schoenen	Alle structuren	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	Blotvoets	Alle structuren	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	Nat	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42 Laag slippotentieel
		Droog	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60 Laag slippotentieel
	ENV 12633:2003 - Annex A		USRV	Klasse 2
Warmteweerstand	EN 12667	Zonder Quick-Step onderlaag Op een Quick-Step COMFORT -ondervloer Op een Quick-Step TRANSIT -ondervloer Op een Quick-Step HEAT -ondervloer		0,025 m ² KW 0,045 m ² KW 0,070 m ² KW 0,035 m ² KW
Vloerverwarming		Geschikt voor alle standaard verwarmingssystemen in cementvloeren. Beperkte toepassing met verwarmingsfolie en alternatieven. Maximale contacttemperatuur ≤ 27°C. Zie aparte installatie-instructies.		

MILIEU & CERTIFICATEN

AFFSET		A+
Floorscore		SCS-FS-05158
Finnish Building Emission	M1: Zeer lage emissie, geurloos	Class M1
Emissie formaldehyde	EN 14041:2004/AC:05+06	<detecteerbare limiet
TVOC 28 dagen	ISO 16000 part 9-6	< 20 µg/m ³
Inhoud	Zware metalen+lood/cadmium	NIET aanwezig
GEVAARLIJKE SUBSTANTIES	Kankerverwekkende, mutagene of reprotoxische stoffen klasse 1A en 1B (kandidaatlijst)	NIET aanwezig
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Conform
Weekmaker	Ortho-ftalaatvrije weekmaker	
Gerecycleerde inhoud	Alleen INTERN gerecycleerd materiaal gebruikt	

