

AFMETINGEN

Collectie		MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Breedte		210 mm	187 mm	320 mm
Lengte		1510 mm	1251 mm	1300 mm
Aantal panelen per pak		7 Panelen	9 Panelen	5 Panelen
m ² per pak		2,220 m ²	2,105 m ²	2,080 m ²
Gewicht per pak		18,35 kg	17,42 kg	17,22 kg
Densiteit		1800±50 kg/m ³	1800±50 kg/m ³	1800±50 kg/m ³
Totale dikte	ISO 24346	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Toplaag	ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Afwerking		Vooruitstrevende PU-Toplaag met TitanV™ technologie		
Tand en groef		Perfect Fold V		

FABRIEKSGARANTIE

Gebruiksklasse	ISO 10582 (EN16511)			Klasse 33
CE	EN 14041:2004/AC:05+06			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	PERGO WAARDEN
Slijtweerstand	EN 13329 - Annex E		≥ 2000 cycli	OK
Slagvastheid	EN 13329 - Annex F		≥ 1600 mm	1800 mm
Krasweerstand	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Bureaustoelen	EN 425	25000 cycli	Geen delaminatie, geen stoomis	OK
Verplaatsing van meubelpoten	EN 424	Voet 0,1 mm / 32 kg		Geen zichtbare schade
Restdruk	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm	0,05 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	2,0 kN/m 2,5 kN/m
Dimensionele stabiliteit	ISO 23999	6 uur bij 80°C	< 0,25% < 1 mm	< 0,10% mm
Brandweerstand	EN 13501-1		Schoteling	Bfl-s1
LUV-resistentie	ISO 105 802	Blauw referentie	Klasse	> 6 Klasse 8
Slijtweerstand	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	Met schoenen	Alle structuren	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	Blootvoets	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
Warmteweerstand	EN 12633:2003 - Annex A		USRV	Klasse 2
	EN 12667	Zonder PERGO onderlaag Op een PERGO COMFORT -ondervloer Op een PERGO TRANSIT -ondervloer Op een PERGO HEAT-ondervloer		0,020 m ² K/W 0,040 m ² K/W 0,065 m ² K/W 0,030 m ² K/W
Vloerverwarming				Geschikt voor alle standaard verwarmingssystemen in cementvloeren. Beperkte toepassing met verwarmingsfolie en alternatieven. Maximale contacttemperatuur ≤ 27°C. Zie aparte installatie-instructies.

MILIEU & CERTIFICATEN

Floorscore			SCS-FS-05190
AFFSET			A+
Finnish Building Emission	M1: Zeer lage emissie, geurloos		Class M1
Emissie formaldehyde	EN 14041:2004/AC:05+06	Geen formaldehyde toegevoegd in productie	<detecteerbare limiet
TVOC 28 dagen	ISO 16000 part 9-6	AgBB-eis na 28 dagen <1000 µg / m ³	< 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	
Recycleerde inhoud		Alleen INTERN gerecycleerd materiaal gebruikt	

