

### DIMENSIONER

Kollektion	MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Bredde	210 mm	187 mm	320 mm
Længde	1510 mm	1251 mm	1300 mm
Antal paneler pr pakke	7 Planker	9 Planker	5 Planker
m <sup>2</sup> pr pakke	2,22 m <sup>2</sup>	2,105 m <sup>2</sup>	2,08 m <sup>2</sup>
Vægt pr. emballage	18,35 kg	17,42 kg	17,22 kg
Densitet	1800±50 kg/m <sup>3</sup>	1800±50 kg/m <sup>3</sup>	1800±50 kg/m <sup>3</sup>
Total tykkelse	ISO24346 4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Overflade	ISO24340 0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Overfladebehandling	Avanceret PU- Top coating med TitanV™teknologi		
Not og fer	PerfectFold™ V samling		

### FABRIKSGARANTI

brugsklasse	EN 16511/ISO10582	Klasse 33	
CE	EN 14041:2004/AC:05+06	DOP: end label on pack	
Garanti	Boliganvendelse Professionel brug	Se garantibetingelser Se garantibetingelser	25 år 5 år - på forespørgsel op til 15 år

### GENERELLE DATA

	METODE	PARAMETRE	NORMKRAV	PERGO-VæRDIER
Slidstyrke	EN13329 - Annex E		≥2000 cykluser	OK
slagfasthed	EN13329 - Annex F		≥1600 mm	1800 mm
Ridsefasthed	EN16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Kontorstolehjul	EN 425	25000 cycles	Ingen delaminering, ingen forstyrrelse	OK
Flytning af møbelben	EN 424	ben 0,1mm/32 kg		No visible damage
Restindtryk	EN ISO 24343-1		≤0,1mm	0,05 mm
Modstand mod pletter	EN 438-2	Acetone, Kaffe, NaOH, H2O2, skovsørte		Grad 5 Ingen ændring
Ekspandering	ISO 24336		≤18%	Ingen hævelse
låsning styrke	ISO 24334	Fmax langside Fmax kortside	>1,0 kN/m >1,5 kN/m	2,0 kN/m 2,5 kN/m
Variation i dimension	ISO 23999	6 t ved 80 °C	<0,25% krympning <0,25% ekspansion <1mm Kopping	<0,05% <0,10% <1mm
Brandklassificering	EN 13501-1			Bfl-s1
UV-bestandighed	ISO 105 B02	Blåskala	Klasse >-6	Klasse 8
Skridsikring	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	med sko	Alle strukturer	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	bare fødder	Alle strukturer	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	Våd	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42 Lavt slippotentiale
		Tør	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60 Lavt slippotentiale
	ENV 12633:2003 - Annex A		USRV	Class 2
Varmemodstand	EN 12667	Uden PERGO underlag På et PERGO Basic (roll)-underlag På et PERGO SUNSAFE-underlag		0,020 m <sup>2</sup> K/W 0,040 m <sup>2</sup> K/W 0,030 m <sup>2</sup> K/W
Gulvvarme		Passer til alle almindelige gulvvarmeanlæg i cementgulve IKKE egnet til opvarmningsfolie. Maks. kontakttemp. ≤ 27 °C. Se separat monteringsvejledning.		

### Miljø og certifikater

U-zeichen			Z-156.603-1573
Floorscore			SCS-FS-03981
AFFSET			SCS-FS-03981
Finnish Building Emission	M1: Meget lav emission , lugtfri		Class M1
Formaldehydafgasning	EN 14041:2004/AC:05+06	Formaldehyd ikke tilsat i produktionen	< målbar niveau
TVOC 28 dage	ISO16000 part 9-6	AgBB krav efter 28 <1000 µg/m <sup>3</sup>	<20µg/m <sup>3</sup>
Indhold	Tungmetaller + bly/kadmium		Ikke til stede
FARLIGE STOFFER	Kræftfremkaldende, muterende eller reproduktive stoffer		Ikke til stede
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006		Kompatibel
Blødgørere	Ortho-ftalatefri blødgørere		
Genanvendt indhold	Kun genanvendt materiale fra egen produktion		

