

DIMENSJONER

Kolleksjon		MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Bredde		210 mm	187 mm	320 mm
Lengde		1510 mm	1251 mm	1300 mm
Antall planker pr pakke		7 Paneler/planker	9 Paneler/planker	5 Paneler/planker
m ² pr. pakke		2,220 m ²	2,105 m ²	2,080 m ²
Vekt per pakke		18,35 kg	17,42 kg	17,22 kg
Densitet		1800±50 kg/m ³	1800±50 kg/m ³	1800±50 kg/m ³
Total tykkelse	ISO 24346	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Toppssjikt	ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Overflatebehandling		Avansert PU - top sjikt med TitanV™ teknologi		
Not og fjær		PerfectFold V skjot		

FABRIKKGARANTI

Bruksklasse	ISO 10582 (EN16511)			Klasse 33
CE	EN 14041:2004/AC:05+06			DOP: end label on pack
Garanti		Boligformål Kommersiell bruk	Se garantibetingelsene Se garantibetingelsene	25 år 5 år - På forespørsel opp til 15 år

GENERELLE DATA

	METODE	PARAMETERE	NORMKRAV	PERGO-VERDIER
Slitestyrke	EN 13329 - Annex E		≥ 2000	sykluser OK
Slagfasthet	EN 13329 - Annex F		≥ 1600	1800
Ripefasthet	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Kontorstolhjul	EN 425	25000	sykluser	Ingen delaminering, ingen forstyrrelser
Plassering av møbelben	EN 424	Ben 0,1 mm/32 kg		Ingen synlig skade
Inntrykksbestandighet	EN ISO 24343-1		≤ 0,1	0,05
Motstand mot flekker	EN 438-2	Aceton, kaffe, NaOH, H2O2, Skokrem		Klasse 5
Svelling	ISO 24336		≤ 18%	Ingen svelling
låsings styrke	ISO 24334	Fmax langsiden Fmax kortsiden	> 1,0 kN/m > 1,5 kN/m	2,0 kN/m 2,5 kN/m
Variasjon i dimensjoner	ISO 23999	6h ved 80 °C	< 0,25%	< 10,10%
Brannklassifisering	EN 13501-1		< 1	Bfl-s1
UV-bestandighet	ISO 105 B02	Blåskala	Klasse	> 6
Sklisikring	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	Med sko	Alle strukturer	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	Barfotet	Alle strukturer	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	Våt	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42
		Tørke	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60
	EN 12633:2003 - Annex A		USRV	Klasse 2
Varmemotstand	EN 12667	Uten PERGO underlag På et PERGO COMFORT -underlag På et PERGO TRANSIT-underlag På et PERGO HEAT-underlag		0,020 m ² K/W 0,040 m ² K/W 0,065 m ² K/W 0,030 m ² K/W
Gulvarme		Egner seg for alle vanlige varmesystemer innebygget i undergulvet. Begrenset bruk med løslagte varmesystemer så som folier, kabler i matter, plater o.l. Maks. kontaktemp. ≤ 27 °C. Se egne monteringsanvisninger.		

MILJØ & SERTIFIKATER

Floorscore		SCS-FS-05190
AFFSET		A+
Finnish Building Emission	M1: Svært lav avgassing, ingen lukt	Class M1
Formaldehydavgassing	EN 14041:2004/AC:05+06	Ingen formaldehyd tilført under produksjonen
TVOC 28 dager	ISO 16000 part 9-6	AgBB krav etter 28 dager <1000 µg/m ³
Innhold	Tungmetaller + bly/kadmium	< 20 µg/m ³
FARLIGE STOFFER	Kreftfremkallende, muterende eller reproduktive stoffer	IKKE til stede
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	IKKE til stede
Mykgjørere	Ortho-ftalatfrie mykgjørere	kompatibel
Resirkulert innhold	Det benyttes kun resirkulert materiale fra EGEN PRODUKSJON	

