

DIMENSJONER

Kolleksjon	MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Bredde	217 mm	194 mm	327 mm
Lengde	1515 mm	1256 mm	1305 mm
Antall planker pr pakke	11 Paneler/planker	15 Paneler/planker	9 Paneler/planker
m ² pr. pakke	3,616 m ²	3,655 m ²	3,841 m ²
Vekt per pakke	17,85 kg	18,03 kg	18,93 kg
Densitet	1760±50 kg/m ³	1760±50 kg/m ³	1760±50 kg/m ³
Total tykkelse	ISO 24346 2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Toppsjikt	ISO 24340 0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Overflatebehandling	Avansert PU - top sjikt med TitanV™ teknologi		

FABRIKKGARANTI

Bruksklasse	ISO 10582		Klasse 33
CE - gulv	EN 14041		DOP: see end label on pack
CE - vegg	EN 15102:2007 + A1:2011		DOP: see end label on pack
Garanti	Gulv	Boligformål	Se garantibetingelsene 25 år
	Gulv	Kommersiell bruk	Se garantibetingelsene 10 år - På forespørsel opp til 15 år
	Vegg	Boligformål	Se garantibetingelsene 10 år
	Vegg	Kommersiell bruk	Se garantibetingelsene 0 år - På forespørsel opp til 5 år

GENERELLE DATA

	METODE	PARAMETERE	NORMKRAV	PERGO-VERDIER
Slitestyrke	EN 13329 - Annex E		≥ 2000	sykluser OK
Slagfasthet	EN 13329 - Annex F		≥ 1600	mm 1800
Ripefasthet	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Kontorstolhjul	EN 425	25000	sykluser	OK
Plassering av møbelben	EN 424	Ben 0,1 mm/32 kg	Ingen delaminering, ingen forstyrrelser	Ingen synlig skade
Inntrykksbestandighet	EN ISO 24343-1		≤ 0,1	mm 0,05
Motstand mot flekker	EN 438-2	Aceton, kaffe, NaOH, H ₂ O ₂ , Skokrem		Klasse 5 Ingen endring
Svelling	ISO 24336		≤ 18%	Ingen svelling
Variasjon i dimensjoner	ISO 23999	6h ved 80 °C	< 0,25% < 2	< 10,10% mm
Brannklassifisering - gulv	EN 13501-1			BI-s1
Brannklassifisering - vegg	EN 13501-1:2010			D-s3,d0
UV-bestandighet	ISO 105 B02	Blåskala	Klasse >6	Klasse 8
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 Lav glidepotensial
		Tørke	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60 Lav glidepotensial
	ENV 12633:2003-Annex A		USRV	Klasse 2
Varmemotstand	EN 12667	Uten PERGO underlag		0,015 m ² K/W
Gulvarme		Egner seg for alle vanlige varmesystemer innebygget i undergulvet. Begrenset bruk med løslagte varmesystemer så som foler, kabler i matter, plater o.l. Maks. kontaktemp. ≤ 27 °C. Se egne monteringsanvisninger.		

Trinnlydsdemping

ISO 717/2

ΔLw=2 dB

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	< målbart nivå
TVOC 28 dager	ISO 16000 part 9-6 AgBB krav etter 28 dager <1000 µg/m ³	< 20 µg/m ³
Innhold	Tungmetaller + bly/kadmium	IKKE til stede
FARLIGE STOFFER	Kreftfremkallende, muterende eller reproduktive stoffer	IKKE til stede
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	kompatibel
Mykgjørere	Ortho-ftalatfrie mykgjørere	
Resirkulert innhold	Det benyttes kun resirkulert materiale fra EGEN PRODUKSJON	

