

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 ² pr pakke	2,220 m ²	2,105 m ²	2,080 m ²
Vægt pr. emballage	18,82 kg	17,87 kg	17,66 kg
Densitet	ISO 23997 1850±50 kg/m ³	1850±50 kg/m ³	1850±50 kg/m ³
Total tykkelse	ISO 24346 4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Overfladebehandling	Avanceret PU -Top coating med TitanV™ teknologi		
Not og fæ	PerfectFold V samling		

FABRIKSGARANTI

brugsklasse	EN 16511:2014	Klasse 32	
CE	EN 14041	DOP: end label on pack	
Garanti	Boliganvendelse Professionel brug	Se garantibetingelser Se garantibetingelser	20 år 0 år - på forespørgsel op til 10 år

GENERELLE DATA

	METODE	PARAMETRE	NORMKRAV	PERGO-VÆRDIER
Slidstyrke	EN 13329 - Annex E		≥ 1200 cykluser	OK
slagfæsthed	EN 13329 - Annex F		≥ 1200 mm	1800 mm
Ridsefæsthed	EN 16094		≤ MSR-A3 ≤ MSR-B3	MSR-A1 MSR-B2
Kontorstolehjul	EN 425	25000 cykluser	Ingen delaminering, ingen forstyrrelse	OK
Flytning af møbelben	EN 424	ben 0,1mm/32 kg		Ingen synlige skader
Restindtryk	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm	0,05 mm
Modstand mod pletter	EN 438-2	Acetone, Kaffe, NaOH, H2O2, skosvæerte		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 kN/m ≥ 2,5 kN/m
Variation i dimension	ISO 23999	6 t ved 80 °C Kopping	≤ 0,25 % < 1 mm	≤ 0,10 % < 1 mm
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
Varmemodstand	ENV 12633:2003 - Annex A EN 12667	Uden PERGO underlag På et PERGO COMFORT -underlag På et PERGO HEAT-underlag På et PERGO TRANSITSTOP-underlag	USRV	Klasse 2
Gulvvarme		Passer til alle almindelige gulvvarmeanlæg i cementgulve. Begrænset anvendelse med opvarmingsfolie. Maks. kontaktemp. ≤ 27 °C. Se separat monteringsvejledning.		0,020 m ² /KW 0,040 m ² /KW 0,030 m ² /KW 0,065 m ² /KW

Miljø og certifikater

AFFSET			A+
Floorscore			SCS-FS-05190
Finnish Building Emission	M1: Meget lav emission , lugtfri		Class M1
Formaldehydafgasning	EN 14041:2004/AC:05+06	Formaldehyd ikke tilsat i produktionen	< målbart niveau
TVOC 28 dage	ISO16000 part 9-6	AgBB krav efter 28 <1000 µg/m ³	< 20 µg/m ³
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		

