

DIMENSIONER

Kollektion		MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Bredd		210 mm	187 mm	320 mm
Längd		1510 mm	1251 mm	1300 mm
Antal plankor per paket		7 Plankor	9 Plankor	5 Plankor
m ² per paket		2,220 m ²	2,105 m ²	2,080 m ²
Vikt per paket		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 tjocklek	ISO 24346	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Toppskikt	ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Ytbehandling		Avancerad PU lack med TitanV™ teknologi		
Not och fjäder		PerfectFold V fog		

FABRIKSGARANTI

Användningsklass	ISO 10582 (EN16511)			Klass 33
CE	EN 14041:2004/AC:05+06			DOP: end label on pack
Garanti		Hem miljö Offentlig miljö	Se garantivillkoren Se garantivillkoren	25 år 5 år - På begäran upp till 15 år

ALLMÄNNA UPPGIFTER

	METOD	PARAMETRAR	NORMKRAV	PERGO-VÄRDEN
Slitstyrka	EN 13329 - Annex E		≥ 2000	cykler OK
Slagtålighet	EN 13329 - Annex F		≥ 1600	1800
Reptålighet	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Stolshjul	EN 425	25000	cykler	Ingen delaminering, inga störningar
Placering av möbelben	EN 424	ben 0,1 mm/32 kg		Ingen synlig skada
intrycksmärke	EN ISO 24343-1		≤ 0,1	mm
Fläckåtlighet	EN 438-2	Aceton-Kaffe-NaOH-H2O2-Skokräm		Grad 5
Svällning	ISO 24336		≤ 18%	Ingen svällning
fogsstyrka	ISO 24334	Fmax långsida Fmax kortsida	> 1,0 kN/m > 1,5 kN/m	2,0 kN/m 2,5 kN/m
Variation i dimensioner	ISO 23999	6 tim vid 80 °C	< 0,25%	< 0,10%
Brandklassning	EN 13501-1	Kupring	< 1	mm
UV-resistens	ISO 105 B02	Blåskala	Klass	> 6
Halksäkerhet	EN 13893			D5
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	med sko	Alla strukturer	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	Barfota	Alla strukturer	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	Våt	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42
		Torr	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60
	EN 12633:2003 - Annex A		USRV	Klass
Värmegenomgångsmotstånd	EN 12667	Utan PERGO underlag På ett PERGO COMFORT -mellanlägg På ett PERGO TRANSIT-mellanlägg På ett PERGO HEAT-mellanlägg		0,020 m ² K/W 0,040 m ² K/W 0,065 m ² K/W 0,030 m ² K/W
Golvvärme			Lämpligt för alla standardvärmesystem för cementgolv. Begränsad applikation med värmefilm. Maximal kontakttemp. ≤ 27 °C. Se separat läggningssanvisning.	

Miljö och certifikat

Floorscore				SCS-FS-05190
AFFSET				A+
Finnish Building Emission	M1	Mycket låg emission, luktfri		Class M1
Formaldehydemissioner	EN 14041:2004/AC:05+06	Ingen formaldehyd tillsatt under produktion		< mätbar nivå
TVOC 28 dagar	ISO 16000 part 9-6	AgBB krav efter 28 dagar <1000 ug/m ³		< 20 ug/m ³
Innehåll		Tungmetaller+bly /kadmium		Finns inte
FARLIGA ÄMNINGAR		Är cancerframkallande, skadar arvsmassan eller stör fortplantningsförmågan (kategori 1A och 1B)		Finns inte
REACH		Regulation (EC) No 1907/2006		Överensstämmer
Mjukgörare		ortho-ftalatri mjukgörare		
Återvunnen mängd		Endast internt återvunnen material används		

