

**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 <sup>2</sup> per paket		2,220 m <sup>2</sup>	2,105 m <sup>2</sup>	2,080 m <sup>2</sup>
Vikt per paket		18,71 kg	17,76 kg	17,55 kg
Densitet		1840±50 kg/m <sup>3</sup>	1840±50 kg/m <sup>3</sup>	1840±50 kg/m <sup>3</sup>
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	EN ISO 10874			Klass 33
Produktnorm	ISO 10582 (EN 16511)			
CE / UK CA	EN 14041:2004 / AC:2006			DOP: end label on pack
Garanti		Hem miljö	Se garantivillkoren	25 år
		Offentlig miljö	Se garantivillkoren	5 år - På begäran upp till 15 år

**ALLMÄNNA UPPGIFTER**

	METOD	PARAMETRAR	NORMKRAV	PERGO-VÄRDEN
Slitstyrka	EN 13329 - Annex E		≥ 2000 cykler	OK
Slitårlighet	EN 13329 - Annex F		≥ 1600 mm	1800 mm
Reptålighet	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Stolshjul	EN 425	25000 cykler	Ingen delaminering, inga störningar	OK
Placering av möbelben	EN 424	ben 0,1 mm/32 kg		Ingen synlig skada
Intrycksmärke	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm	0,05 mm
Fläckårlighet	EN 438-2	Aceton-Kaffe-NaOH-H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> -Skokräm		Grad 5 Ingen förändring
Swällning	ISO 24336		≤ 18%	ingen svällning
fogstyrka	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 Kupning	< 0,25% < 1 mm	< 0,10% mm
Brandklassning	EN 13501-1			Bfl-s1
UV-resistens	ISO 105 B02	Blåskala	Klass > 6	Klass 8
Hållbarhet	EN 13893			DS
	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
	ENV 12633:2003 - Annex A		USRV	Klass 2
Värmeegenomgångsmotstånd	EN 12667	Utan PERGO underlag På ett PERGO COMFORT -mellanlägg På ett PERGO TRANSIT-mellanlägg På ett PERGO HEAT-mellanlägg		0,020 m <sup>2</sup> K/W 0,040 m <sup>2</sup> K/W 0,065 m <sup>2</sup> K/W 0,030 m <sup>2</sup> 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:2006	Ingen formaldehyd tillsatt under produktion	< mätbar nivå
TVOC 28 dagar	ISO 16000 part 9-6	AgBB krav efter 28 dagar <1000 µg/m <sup>3</sup>	< 20 µg/m <sup>3</sup>
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 återvunnet material används		

