

#### DIMENSIONER

Kollektion	SILJAN	LAGAN	TENO
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	19,21 kg	18,23 kg	18,02 kg
Densitet	ISO 23997 1890±50 kg/m <sup>3</sup>	1890±50 kg/m <sup>3</sup>	1890±50 kg/m <sup>3</sup>
Total tjocklek	ISO 24346 4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Ytbehandling	Avancerad PU lack med TitanV™ teknologi		
Not och fjäder	PerfectFold V fog		

#### FABRIKSGARANTI

Användningsklass	EN ISO 10874	Klass 32
Produktnorm	EN 16511:2014 (ISO 10582)	
CE / UK CA	EN 14041:2004 / AC:2006	DOP: end label on pack
Garanti	Hem miljö Offentlig miljö	Se garantivillkoren Se garantivillkoren
		20 år 0 år - På begäran upp till 10 år

#### ALLMÄNNA UPPGIFTER

METOD	PARAMETRAR	NORMKRAV	PERGO-VÄRDEN
Siltstyrka	EN 13329 - Annex E	≥ 1200	OK
Slagtålighet	EN 13329 - Annex F	≥ 1200	1800 mm
Reptålighet	EN 16094	≤ MSR-A3 ≤ MSR-B3	MSR-A1 MSR-B2
Stolshjul	EN 425	25000	cykler
Placering av möbelben	EN 424	ben 0,1 mm/32 kg	Ingen delaminering, inga störningar
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
fogstyrka	ISO 24334	Fmax långsida Fmax kortsida	≥ 2 kN/m ≥ 2,5 kN/m
Variation i dimensioner	ISO 23999	6 tim vid 80 °C	≤  0,25 % ≤  0,10 %
Brandklassning	EN 13501-1	Kupning	< 1
UV-resistens	ISO 105 B02	Blåskala	Klass > 6
Halksäkerhet	EN 13893		Bfl-s1
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	med sko	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	Barfota	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	Våt	PTV value ≥ 42
		Torr	PTV value ≥ 60
	ENV 12633: 2003 - Annex A		Låg glidningspotential
Värmegeometrisk motstånd	EN 12667	Utan PERGO underlag På ett PERGO COMFORT -mellanlägg På ett PERGO HEAT-mellanlägg På ett PERGO TRANSIT-mellanlägg	0,020 m <sup>2</sup> KW 0,040 m <sup>2</sup> KW 0,030 m <sup>2</sup> KW 0,065 m <sup>2</sup> KW
Golvvärme		Lämpligt för alla standardvärmesystem för cementgolv. Begränsad applikation med värmefilm. Maximal kontaktemp. ≤ 27 °C. Se separat läggningssanvisning.	

#### Miljö och certifikat

AFFSET		A+
Floorscore		SCS-FS-05190
Finnish Building Emission	M1: Mycket låg emission, luktfri	Class M1
Formaldehydemissioner	EN 14041:2004 / AC:2006	Ingen formaldehyd tillsatt under produktion
TVOC 28 dagar	ISO 16000 part 9-6	AgBB krav efter 28 dagar <1000 ug/m3
Innehåll	Tungmetaller+bly /kadmium	Finns inte
FARLIGA ÄMNEN	Är cancerframkallande, skadar arvsmassan eller stör fortplantningsförmågan (kategori 1A och 1B)	Finns inte
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Överensstämmer
Mjukgörare	ortho-ftalatfri mjukgörare	
Återvunnen mängd	Endast Internt återvunnet material används	

