

DIMENSIONER

Kollektion		Lysefjord pro	Otra pro	Aura pro
Bredd		209 mm	189 mm	303 mm
Längd		1494 mm	1251 mm	610 mm
Antal plankor per paket		6 Plankor	9 Plankor	10 Plankor
m ² per paket		1,873 m ²	2,128 m ²	1,847 m ²
Vikt per paket		16,48 kg	18,67 kg	16,25 kg
Densitet	ISO 23997	1725±50 kg/m ³	1725±50 kg/m ³	1725±50 kg/m ³
Total tjocklek	ISO 24346	5 mm	5 mm	5 mm
Toppskikt	ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Ytbehandling		Avancerad PU lack med TitanV™ teknologi		
Not och fjäder		Uniclic®-fog		

FABRIKSGARANTI

Användningsklass	ISO 10582 (EN 16511)			Klass 33
CE	EN 14041			DOP: end label on pack
Garanti		Hem miljö Offentlig miljö	Se garantivilkoren Se garantivilkoren	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 mm	≥ 1600 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	≤ 0,1 mm
Fläckåtlighet	EN 438-2	Aceton-Kaffe-NaOH-H2O2-Skokräm	≤ 18%	Grad 5 Ingen förändring
Svällning	ISO 24336		≤ 18%	ingen svällning
fogstyrka	ISO 24334	Fmax långsida Fmax kortsida	> 1,0 kN/m > 1,5 kN/m	> 2 kN/m > 3 kN/m
Variation i dimensioner	ISO 23999	6 tim vid 80 °C Kupning	≤ 0,15 % < 1 mm	≤ 0,15 % < 1 mm
Brandklassning	EN 13501-1		Klass > 6	Bfl-s1
LUV-resistens	ISO 105 B02	Blåskala		Klass 8
Halksäkerhet	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	Vät	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42 Låg glidningspotential
	ENV 12633:2003 - Annex A	Torr	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60 Låg glidningspotential
Värmegeometrisk motstånd	EN 12667	Utan PERGO underlag På ett PERGO COMFORT -mellanlägg På ett PERGO HEAT-mellanlägg På ett PERGO TRANSITSTOP-mellanlägg	USRV	Klass 2 0,025 m ² KW 0,045 m ² KW 0,035 m ² KW 0,070 m ² 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: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 ÄMNINGEN	Är cancerframkallande, skadar arvsmassan eller stör fortplantningsförmågan (kategori 1A och 1B)		Finns inte
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006		Överensstämmer
Mjukgörare	ortho-ftaleftri mjukgörare		
Återvunnen mängd	Endast internt återvunnet material används		

