

DIMENSIONER

Kollektion	MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Bredd	217 mm	194 mm	327 mm
Längd	1515 mm	1256 mm	1305 mm
Antal plankor per paket	11 Plankor	15 Plankor	9 Plankor
m ² per paket	3,616 m ²	3,655 m ²	3,841 m ²
Vikt per paket	17,85 kg	18,03 kg	18,93 kg
Densitet	1760±50 kg/m ³	1760±50 kg/m ³	1760±50 kg/m ³
Total tjocklek	ISO 24346 2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Toppskikt	ISO 24340 0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Ytbehandling	Avancerad PU lack med TitanV™ teknologi		

FABRIKSGARANTI

Användningsklass	ISO 10582			Klass 33
CE - golv	EN 14041			DOP: see end label on pack
CE - vägg	EN 15102:2007 + A1:2011			DOP: see end label on pack
Garanti	Golv	Hem miljö	Se garantivillkoren	25 år
	Golv	Offentlig miljö	Se garantivillkoren	10 år - På begäran upp till 15 år
	Vägg	Hem miljö	Se garantivillkoren	10 år
	Vägg	Offentlig miljö	Se garantivillkoren	0 år - På begäran upp till 5 år

ALLMÄNNA UPPGIFTER

METOD	PARAMETRAR	NORMKRAV	PERGO-VÄRDEN
Slitstyrka	EN 13329 - Annex E	≥ 2000	cykler OK
Slagtålighet	EN 13329 - Annex F	≥ 1600	mm 1800
Reptålighet	EN 16094	≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Stolshjul	EN 425	25000	cykler OK
Placering av möbelben	EN 424	ben 0,1 mm/32 kg	Ingen delaminering, inga störningar
Intrycksmärke	EN ISO 24343-1	≤ 0,1	mm 0,05
Fläckåtlighet	EN 438-2	Aceton-Kaffe-NaOH-H ₂ O2-Skokräm	Grad 5 Ingen svällning
Svällning	ISO 24336	≤ 18%	Ingen svällning
Variation i dimensioner	ISO 23999	6 tim vid 80 °C	< 0,25% < 2
Brandklassning - golv	EN 13501-1		mm Bfl-s1
Brandklassning - vägg	EN 13501-1:2010		D-s3, d0
UV-resistens	ISO 105 B02	Blåskala	Klass >6
Halksäkerhet	EN 13893		Klass 8 DS
	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
	EN 12633:2003-Annex A		Låg glidningspotential
Värmeegenomgångsmotstånd	EN 12667	Utän PERGO underlag	USRV Klass 2
Golvvärme		Lämpligt för alla standardvärmesystem för cementgolv. Begränsad applikation med värmefilm. Maximal kontakttemp. ≤ 27 °C. Se separat läggningssanvisning.	0,015 m ² K/W

Stegljudsreduktion	ISO 712/2	ΔLw=2 dB
--------------------	-----------	----------

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
TVOC 28 dagar	ISO 16000 part 9-6	AgBB krav efter 28 dagar <1000 µg/m ³
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-Italatri mjukgörare	
Återvunnen mängd	Endast internt återvunnet material används	

