

### DIMENSIONER

FORMAT		LYSEFIJORD PAD PRO [V4631(-)]	VOXNAN PAD PRO [V4624(-)]	LIMFIJORD PAD PRO [V4622(-)]
		Medlum Planka	Flskben	Medlum Platta
Bredd	EN 17539:2021-08	209 mm	126 mm	428 mm
Längd	EN 17539:2021-08	1494 mm	630 mm	856 mm
Antal plankor per paket		6	10	6
m <sup>2</sup> per paket		1,873 m <sup>2</sup>	0,794 m <sup>2</sup>	2,198 m <sup>2</sup>
Vikt per paket		16,23 kg	6,76 kg	19,44 kg
Not och fjäder		Uniclic®-fog	Unizip®-fog	Uniclic®-fog
Total massa per ytenhet	EN ISO 23997:2012-02	1350±50 kg/m <sup>3</sup>		
Total tjocklek	EN 17539:2021-08	6 mm (= 5+1 mm attached underlay)		
Ytbehandling		Avancerad PU lack med TitanV™ teknologi		
Fasning		Genuine		

### UPPBYGGNAD AV PLANKA



- 1 Topplack
- 2 PVC slitskikt
- 3 PVC dekorlager
- 4 PVC mjukt dämpande lager
- 5 PVC kompositlager med glasfibers
- 6 Pad: 1 mm tvärbundet mellanlägg av polyeten

### FABRIKSGARANTI

	METOD	PARAMETRAR	VÄRDEN
Användningsklass	EN ISO 10874		Klass
Product norm	EN 16511:2023-05		23 - 33
CE	EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006	Anmält organ	NB 2401 - CRET
UKCA	EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006	Approved body	AB 0321 - Satra UK
Garanti	Hem miljö Offentlig miljö	Se garantivillkoren Se garantivillkoren	Livstid 5 år - På begäran upp till 15 år

### ALLMÄNNA UPPGIFTER

	METOD	PARAMETRAR	NORMKRAV	PERGO-VÄRDEN
Rätvinkelighet och rakheter	EN 17539:2021-08		$q_{max} \leq 0,20 \text{ mm}$   $s_{max} \leq 0,30 \text{ mm/m}$	OK
Ljusåktighet	EN ISO 105-B02:2014-08	Blåskala	Klass $\geq 6$	Klass > 7
Variation i dimensioner	EN ISO 23999:2021-11	6 tim vid 80 °C	$\leq 10,15\%$	OK
Kupning	EN ISO 23999:2021-11		$\leq 12 \text{ mm}$	Genomsnittligt produktionsresultat: $\leq 11 \text{ mm}$
Siltstyrka	ISO 24338:2022-03, Procedure B		$\geq 5000 \text{ cykler}$	Genomsnittligt produktionsresultat: $\geq 7000 \text{ cykler}$
Slagtålighet	EN 13329:2006+AI:2008-08, Annex F		$\geq 1600 \text{ mm}$	Genomsnittligt produktionsresultat: $\geq 1800 \text{ mm}$
Reptålighet	EN 16094:2021-06, method A and B		$1 \leq 1,5 \text{ Unit change I at } 60^\circ$	$\Delta R' = 0$ MSR-B1
Stoishjul	EN ISO 4918:2021-03	25 000 cykler	Ingen delaminering, inga störningar	OK
Placering av möbelben	EN ISO 16581:2019-06	ben 0,1 mm/32 kg	Ingen synlig skada	OK
Intrycksmärke	EN ISO 24343-1:2012-01		$\leq 0,2 \text{ mm}$	Genomsnittligt produktionsresultat: $\leq 0,05 \text{ mm}$
Fläckåtlighet	EN 438-2:2016+AI:2018-12	Aceton - Kaffe - NaOH - H2O2 - Skokräm		Grad 5 (Ingen förändring)
Svällning	ISO 24336:2005-03		$\leq 18\%$	Ingen svällning
Fogstyrka	ISO 24334:2019-07	Fmax långsida Fmax kortsida	$\geq 1,0 \text{ kN/m}$ $\geq 1,5 \text{ kN/m}$	OK OK
Vattenbeständighet	ISO 4760:2022-05	Qualitative rating for Recovery swell Quantitative rating for Recovery swell Joint leakage		Grad 1 (Ingen förändring) $\leq 0,02 \text{ mm}$ No leakage
Acoustic insulation	DIN EN ISO 717-2:2013-06	Stegjudsreduktion		$\Delta L_w = 21 \text{ dB}$
Golvvärme		Lämpligt för alla standardvärmesystem för cementgolv. Begränsad applikation med värmefilm. Maximal kontakttemp. $\leq 27^\circ \text{C}$ . Se separat läggningssanvisning.		

# MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

	METOD	PARAMETRAR	NORMKRAV	PERGO-VÄRDEN
AFFSET				A+
Floorscore				SCS-FS-05190
Finnish Building Emission			M1: Mycket låg emission, luktfri	OK
Formaldehydemissioner	EN 717-1:2004-10	Ingen formaldehyd tillsatt under produktion	E1 ( $\leq 0,124 \text{ mg/m}^3$ )	< Mätbar nivå
TVOC 28 dagar	ISO 16000 part 9-6	AgBB krav efter 28 dagar <1000 ug/m3		< 20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Brandklassning	EN 13501-1:2018			Bfl-s1
Värmeegenomgångsmotstånd	EN 12667:2001-01			0,035 $\text{m}^2 \text{K/W}$
Hälsakerhet	EN 13893:2002-11		$\mu \geq 0,30$	DS
	EN 16165:2021-10 Annex B			R10
	BS EN 16165:2021 Annex C (UKSRG)	Våt	PTV <sub>96</sub>	Låg halkrisk (PTV96 $\geq 36$ )
		Torr	PTV <sub>96</sub>	Låg halkrisk (PTV96 $\geq 36$ )
	UNE-EN 16165:2022 Annex C Anexo Nacional A (ES)	Våt	PTV <sub>57</sub>	PTV <sub>57</sub> $\geq 23$
		Torr	PTV <sub>96</sub>	PTV <sub>96</sub> $\geq 58$
Innehåll	Tungmetaller+bly /kadmium			Finns inte
Farliga ämnen	Är cancerframkallande, skadar arvsmassan eller stör fortplantningsförmågan (kategori 1A och 1B)			Finns inte
REACH	Regulation (EC)			Överensstämmer
Mjukgörare	Ortho-ftalatfri mjukgörare			OK
Återvunnen mängd	Endast internt återvunnet material används			$\geq 20\%$

