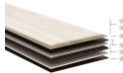


DIMENSIONER

Kollektion	OTRA PAD PRO [V4007-x000x]		AURA PAD PRO [V4020-x000x]
Bredd	189 mm	189 mm	303 mm
Längd	1251 mm	1251 mm	610 mm
Antal plankor per paket	9 Plankor	9 Plankor	10 Plankor
m ² per paket	2,128 m ²	2,128 m ²	1,848 m ²
Vikt per paket	14,151 kg	14,151 kg	12,335 kg
Densitet	ISO 23997	1300±50 kg/m ³	1300±50 kg/m ³
Total tjocklek	ISO 24346	5mm (4 + 1) Integrerat mellarlager mm	5mm (4 + 1) Integrerat mellarlager mm

Ytbehandling	Avancerad PU lack med Titan™ teknologi
Nöt och fjäder	Uniclic - Uniclic

Plankans uppbyggnad



1	Topplack
2	PVC slitstikt
3	PVC dekorlager
4	PVC stagtålig vinyllämsa
5	PVC balansering med glasfiber
6	pad. 1 mm crosslinked polyethylene underlay

FABRIKSGARANTI

Brukklass	EN ISO 10874 classification	Klass 33
Product norm	EN 16511:2014+A1:2019	
CE	EN 14041:2004 / AC:2006	DOP: see end label on pack

Garanti	Hem miljö	5 år - På begäran upp till 15 år	Livstid
	Offentlig miljö	Se garantivillkoren	
		Se garantivillkoren	

ALLMÄNNA UPPGIFTER

	METOD	PARAMETRAR	NORMKRAV	PERGO-VÄRDEN
Siltstyrka	EN 16511:2014+A1:2019		OK	OK
Slitstyrka	EN 13329 - Annex F		≥ 1600 mm	OK
Reparabilitet	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Vattenbeständighet	ISO 4760	Kvalitativ klassning av återhämtning efter uppsvalning Kvantitativ klassning av återhämtning efter uppsvalning Fogläggage		1 0,01 mm Läckor inte
Kontorstolshjul	EN 426	25000 cykler	Ingen delaminering, inga störningar	OK
Placering av möbelen	EN 424	ben 0,1 mm/32 kg		Ingen synlig skada
Intrycksmärke	EN ISO 24343-1		≤ 0,2 mm	OK
Fläckåtgärd	EN 438-2	Acetone - Café -NaOH -H2O2 - Cirage pour Chaussures	≤ 16%	Grad 5
Svallning	ISO 24336	Fmax längsida Fmax kortsida	≥ 10 kN/m ≥ 1,5 kN/m	Ingen svallning
Fogstyrka	ISO 24334	6 tim vid 80 °C	≤ 10,25% ≤ 1	OK OK
Variation i dimensioner	ISO 23999	Kupning	mm	OK
Brandklassning	EN 13501-1			BF1-st
UV-resistens	ISO 105 B02	Bildskada	Klass ≥ 6	Klass 8
Ljuddämpning	EN ISO 10140-1 / EN ISO 10140-3	Impact sound		19 dB
Hållsakerhet	EN 13893			D5
Varmsägenomsättningsmotstånd	EN 16165:2021-10 Annex B			R20
Golvvarme	EN 12667	Lämpligt för alla standardvärmesystem för cementgolv. Begränsad applikation med värmefilm. Maximal kontaktTemp. ≤ 27 °C. Se separat laggningsanvisning.		0,033 m ² K/W

Miljö och certifikat

AFFSET		A+
Finnish Building Emission	M1: Mycket låg emission, luktfri	M1
Formaldehydemitiosjoner	EN 14041:2004/AC:05+06	-limits de detection
TVOC 28 dagar	ISO16000 part 9-6	≤ 20 µg/m ³
Innehåll	Tungmetaller - bly /kadmium	Fanns inte
Zanliga ämnen	As cancerframkallande: Skadat ansvassan eller stor fortplantningsförmågan (kategori 1A och 1B)	Fanns inte
BEACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Överensstämmer
Mjukgorare	Ortho-fitalafri mjukgorare	
Återvunnen mängd	Endast Interni återvunnet material används	

