

### MITAT

Mallisto	MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Leveys	217 mm	194 mm	327 mm
Pituus	1515 mm	1256 mm	1305 mm
Lautojen määrä / pakkaus	11 Lankut	15 Lankut	9 Lankut
m <sup>2</sup> /pakkaus	3,616 m <sup>2</sup>	3,655 m <sup>2</sup>	3,841 m <sup>2</sup>
Pakkauksen paino	17,85 kg	18,03 kg	18,93 kg
Tiheys	1760±50 kg/m <sup>3</sup>	1760±50 kg/m <sup>3</sup>	1760±50 kg/m <sup>3</sup>
Kokonaispaksuus	ISO24346	2,5 mm	2,5 mm
Pintakerros	ISO24340	0,55 mm	0,55 mm
Pintäkäsittely	Erikoinen PU-pinnoite joka suojaa naarmuilta ja läikiltä		

### TEHDASTAKUU

Käyttöluokka	ISO 10582		Luokka 33
CE - floor	EN 14041		DOP: see end label on pack
CE - wall	EN 15102:2007 + A1:2011		DOP: see end label on pack
Takuu	Floor	Kotikäyttö	Katso takuuehdot
	Floor	Julkinen käyttö	Katso takuuehdot
	Wall	Kotikäyttö	Katso takuuehdot
	Wall	Julkinen käyttö	Katso takuuehdot
			25 Vuotta
			10 years - on request up to 15 years
			10 Vuotta
			0 years - on request up to 5 years

### YLEISTÄ TIETOA

	MENETELMA	PARAMETRI	STANDARDIEN VAATIMUKSET	PERGO-ARVOT
Kulutuksenkesto	EN13329 - Annex E		≥2000 kierrosta	OK
Iskunkesto	EN13329 - Annex F		≥1600 mm	1800 mm
Naarmuuntumisenkesto	EN16094		≤MSR-A2 ≤MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Konttorituoli	EN 425	25000	kierrosta	Ei pinnan irtoamista, ei muutosta
Huonekalujen jalkojen suojaus	EN 424	Jalka 0,1 mm / 32 kg		OK
painaumakestävyys	EN ISO 24343-1		≤0,1mm	Ei näkyviä vaurioita
Tahraantumisenkesto	EN 438-2	Asetoni-Kahvi-NaOH-H2O2-kenkärasva		0,05 mm
Turpoama	ISO 24336		≤18%	Luokka 5 Ei muutosta
Mittapoikkeama	ISO 23999	6 tuntia 80 °C:ssa	<0,25%	Ei turpoamista
Fire classification - floor	EN 13501-1			<0,05%
Fire classification - wall	EN 13501-1:2010			<0,10%
UV-kestävyys	ISO 105 B02	Sininen skaala	<2mm	<2mm
Liukastumisen esto	EN 13893			Kovertuma
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	kengin		Bfl-s1
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	paljain jaloin		D-s3,d0
	BS7976-2:2002+A1:2013	märkä		Luokka 8
	ENV 12633:2003-Annex A	kuiva		DS
Lämmön eristyskyky	EN 12667			R10 / PC10
Lattialämmitys		Sopii eri lattialämmitysmenetelmille, ei lämmityskalvoille. Maksimi pintalämpötila 27. Kts erilliset asennusohjeet		Class B / PN18
				PTV value ≥ 42 Alhainen liukkaus
				PTV value ≥ 60 Alhainen liukkaus
				Class 2
				0,015 m <sup>2</sup> K/W
Askeläänten vaimennus	ISO 712/2			
				ΔLw=2 dB

### Ympäristö ja Sertifiikatit

U-zeichen		Z-156.603-1573
Floorscore		SCS-FS-03981
AFFSET		A+
Finnish Building Emission	M1: erittäin alhaiset emissiot; hajuton	Class M1
Formaldehydi päästö	EN 14041:2004/AC:05+06	Ei lisättyä formalehydiä tuotannossa
VOC-päästöt 28 päivän aikana	ISO16000 part 9-6	AgBBvaatimus 28 päivän jälkeen <1000 ug/m4
Sisältö	Raskasmetallit+Lyijy/kadmium	Ei ole
VAARALLISET AINEET	karsinogeeniset,myrkylliset aineet (luokka 1A ja 1B)	Ei ole
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Vastaa vuus
pehmitinaine	ortho-ftalaatiton pehmitinaine	
käytetty määrä	Vain omaa kierrätysmateriaalia	



EN14041:2018  
Heterogeneous PVC  
Floorcoverings ISO 10582:2018



EN15102: 2007+A1:2011  
Decorative Wallcoverings  
roll and panel form products



ULIN BVBA  
Z-156.603-1573  
eph  
RESEN