

MITAT

Mallisto	MODERN PLANK	CLASSIC PLANK	TILE
Leveys	210 mm	187 mm	320 mm
Pituus	1510 mm	1251 mm	1300 mm
Lautojen määrä / pakkaus	7 Lankut	9 Lankut	5 Lankut
m ² /pakkaus	2,22 m ²	2,105 m ²	2,08 m ²
Pakkauksen paino	18,35 kg	17,42 kg	17,22 kg
Tiheys	1800±50 kg/m ³	1800±50 kg/m ³	1800±50 kg/m ³
Kokonaispaksuus	ISO24346 4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Pintakerros	ISO24340 0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Pintakäsittely	Erikois PU-pinnoite joka suojaa naarmuilta ja läikiltä		
Ponti	PerfectFold™ V-sauma		

TEHDASTAKUU

Käyttöluokka	EN 16511/ISO10582	Luokka 33
CE	EN 14041:2004/AC:05+06	DOP: end label on pack
Takuu	Kotikäyttö Julkinen käyttö	Katso takuuehdot Katso takuuehdot
		25 Vuotta 5vuotta-pyydettyessä max 15 v

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
Konttoriituoli	EN 425	25000 cycles	Ei pinnan irtoamista, ei muutosta	OK
Huonekalujen jalkojen suojaus	EN 424	Jalka 0,1 mm / 32 kg		No visible damage
painaumakestävyys	EN ISO 24343-1		≤0,1mm	0,05 mm
Tahraantumisenkesto	EN 438-2	Asetoni-Kahvi-NaOH-H2O2-kenkärasva		Luokka 5 Ei muutosta
Turpoama	ISO 24336		≤18%	Ei turpoamista
Lukituksen vahvuus	ISO 24334	Fmax pitkä sivu Fmax lyhyt sivu	>1,0 kN/m >1,5 kN/m	2,0 kN/m 2,5 kN/m
Mittapoiikkeama	ISO 23999	6 tuntia 80 °C:ssa	<0,25% <1mm	<0,05% <0,10% <1mm
Paloluokitus	EN 13501-1		Kutistuma Laajentuma Kovertuma	Bfl-s1
UV-kestävyys	ISO 105 B02	Sininen skaala	Luokka >6	Luokka 8
Liukastumisen esto	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	kengin	Kaikki rakenteet	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	paljain jaloin	Kaikki rakenteet	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	märkä	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42 Alhainen liukkaus
	ENV 12633:2003 - Annex A	kuiva	PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 60 Alhainen liukkaus
			USRV	Class 2
Lämmön eristyskyky	EN 12667	Ilman PERGO aluskate PERGO Basic (roll)-alusmateriaalin päällä PERGO SUNSAFE-alusmateriaalin päällä		0,020 m ² KW 0,040 m ² KW 0,030 m ² KW
Lattialämmitys		Sopii eri lattialämmitysmenetelmille, ei lämmityskalvoille. Maksimi pintalämpötila 27. Kts erilliset asennusohjeet		

Ympäristö ja Sertifikaatit

U-zeichen		Z-156.603-1573
Floorscore		SCS-FS-03981
AFFSET		SCS-FS-03981
Finnish Building Emission	M1: erittäin alhaiset emissiot; hajuton	Class M1
Formaldehydipäästö	EN 14041:2004/AC:05+06	Ei lisättyä formaldehydiä tuotannossa
VOC-päästöt 28 päivän aikana	ISO16000 part 9-6	AgBBvaatimus 28 päivän jälkeen <1000 ug/m4
Sisäilma	Raskasmetallit+Lyijy/kadmium	<20ug/m ³
VAARALLISET AINEET	karsinogeeniset,myrkylliset aineet (luokka 1A ja !B)	Ei ole
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006	Ei ole
pehmitinaine	ortho-ftalaattien pehmitinaine	Vastaavuus
käytetty määrä	Vain omaa kierrätysmateriaalia	

