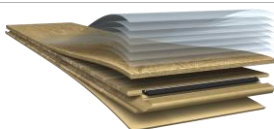


Yleistä Tietoa

Lauta	2400 x 260
Kokonaispaksuus	14 mm
Lautojen määrä / pakkaus	4
aloitus- ja lopetuslautoja	Enintään 1 kuudesta lankusta
m ² /pakkaus	2,496 m ²
kg/pakkaus	19,86 kg

Laudan rakenne

Pintakerros	PEFC-ohjatut lähteet	EN 13489	± 3 mm
Runkolevy	PEFC-ohjatut lähteet		kuusi
Taustakerros	PEFC-ohjatut lähteet	puuviilu	2 mm
Pontti	Pituus		Uniclic
	Leveys		Uniclic Multifit



Takuu

Kotikäyttö	Takuuehdot löytyvät jokaisesta pakkauksesta	33 vuotta
Uniclic-Multifit -lukitus		Elinikäinen
Julkinen käyttö		Pyydettäessä

Moisture Protection	Reunat ovat erityisesti suojattu pitkäaikaisen siivoamisen aiheuttamalta likaantumiselta	10 vuotta
---------------------	--	-----------

Stay Clean Technology (vain lakatut tuotteet)	Reunat ovat erityisesti suojattu pitkäaikaisen siivoamisen aiheuttamalta likaantumiselta ja pinta on erityisesti suojattu pitkäaikaisen siivoamisen aiheuttamalta likaantumiselta	10 vuotta
---	---	-----------

Pintakerros

Puulaji			Tammi
Alkuperä			Eurooppa
Pintakäsittely	UV-kovetteinen lakka	Naarmuuntumaton pintakerros	5 - 7 kerrosta
Luonnollinen lajike			Luonnon vuoksi visuaalinen pinta voi poiketa näytteistä
pintakäsittelyt			Katso esite/verkkosivut

lajittelu

Secondo EN 13489:2002 Classe Libera

	Selected	Accent	Lively
	Faccia dell'elemento		
Aburno	Ammesso, eventualmente tinto	Ammesso, eventualmente tinto	Ammesso, eventualmente tinto
Nodi	Ammessi se max 20 metä o completamente riparati	Ammessi se max 50 metä o completamente riparati	Permitted if max 80 mm half or fully filled
Crepe	Non ammesso	Ammesse se chiuse ≤ a metä tavola	Ammesso, nessun limite
Inclusioni di cortecchia	Non ammesso	Non ammesso	Non ammesso
Colpo di fulmine	Non ammesso	Non ammesso	Non ammesso
Deviazione fibratura	Nessun limite	Nessun limite	Nessun limite
Cretti/Setolature	Ammesso	Ammesso	Ammesso
Variazioni di colore	Leggera variazione naturale	Variazione vivace	Variazione molto vivace
Specchiature	Ammesso	Ammesso	Ammesso
Alterazione biologica	Non ammesso	Non ammesso	Non ammesso
	Parti non visibili		

Tutte le caratteristiche sono consentite senza alcuna limitazione in termini di dimensioni o quantità se non compromettono la resistenza o la qualità di usura del pavimento .

Asennus		Standardien Vaatimukset	
Uiva		Pergo alusmateriaalin päällä	Katso asennusohjeet
Liimattava		Pergo polymeeriharts	Katso asennusohjeet
Asennetun lattian ulkonäkö	EN 13489	Saumojen kohoaminen (mm)	≤ 0,20
		Leveyserot	≤ 0,20
		Pituusvaihtelut (%)	≤ 0,1
		Leveysvaihtelut (%)	≤ 0,2
Mittapoikkeama	ISO 24339	Käyristyminen lyhyt sivu maks.%	≤ 0,30
	Muutokset 30-85% RH	Käyristyminen lyhyt sivu min. %	≥ - 0,20
		Avoimet saumat, lyhyt sivu (mm); päätyponniti	≤ 0,20
		Avoimet saumat, pitkä sivu (mm)	≤ 0,30
Lattialämmitys	Sopiva	Katso erityisohjeet	
Luokitusominaisuudet			
Kulutuksenkesto	SIS 923509	Kertyvä hiekka	800 - 1000
	DIN 68861	S33	100 - 1050
Tahraantumisenkesto	EN 13442		class 3
		Lattiat "Stay Clean Technology" (Vain maalattu)	Luokka 5
CE	EN 14342:2013	Ilmoitettu laitos	0766 EPH Dresden
Konttorituoli	ISO 4918	Testattu alustalla	DOP: Pakkauksessa 25.000
Liukastumisen esto	CEN/TS 15676 : 2008	Kuiva heilurikoe	Rakenteesta ja pintakäsittelystä riippuen USRV 37-57
Formaldehydipäästö	EN 717-1		≤ E1
PCP	CEN/TR 14823:2004		≤ 5 ppm
Lämmön eristyskyky	EN12664:2001		0,14 m².K/W
Paloluokitus	EN 13501-1		Dfl-s1
Ekologiset sertifikaatit			
AFFSET	A	Ranska	
PEFC	PEFC/07-32-37		
EPD	Pyydettyessä		
Nordic Swan Ecolabel	3029 0001		
M1		Suomi	

