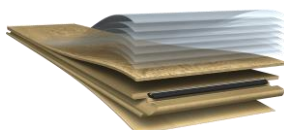


Obecné údaje

Lamela	2200 x 220
Celková tloušťka	13 mm
Počet lamel v krabici	4
Vnořená Délka	Maximálně 1 prkno z 6
m ² v krabici	1,936 m ²
Kg v krabici	20,0 kg

Struktura lamely

Horní vrstva	PEFC zdroje	EN 13489	± 2,5 mm
Nosná deska	PEFC zdroje		HDF Mastercore
Spodní vrstva	PEFC zdroje	Dýha na dřevo	2 mm
Pero a drážka	Délka		Uniclic
	Šířka		Uniclic Multifit



Záruka

Použití v obytných prostorech	záruční podmínky v každém balení	33 rok
Spoj Uniclic - Multifit		Doživotní
Použití v komerčních prostorech		Na vyžádání
Moisture Protection	Poskytuje záruku proti kumulaci špíny podél hran, která vzniká v čase při pravidelné údržbě	10 let
Stay Clean Technology (jen lakované výrobky)	Poskytuje záruku na znečištění struktury povrchu a proti kumulaci špíny podél hran, která vzniká v čase při pravidelné údržbě	10 let

Povrchová vrstva

Druhy dřeva			Dub
Původ			Evropa
Povrchová úprava	Lak UV	Vrchní nátěr proti poškrábání	5 - 7 vrstvy
Přirozená odchylka		Díky přírodnímu původu produktu, může nastat vzhledová odchylka od ukázkových panelů	
Povrchové úpravy			Viz pokyny pro instalaci

třídění

Secondo EN 13489:2002 Classe Libera

	Selected	Accent	Lively
	<i>Faccia dell'elemento</i>		
Aburno	Ammesso, eventualmente tinto	Ammesso, eventualmente tinto	Ammesso, eventualmente tinto
Nodi	Ammessi se max 20 metá o completamente riparati	Ammessi se max 50 metá o completamente riparati	Permitted if max 80 mm half or fully filled
Crepe	Non ammesso	Ammesse se chiuse ≤ a metá 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
	<i>Parti non visibili</i>		

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 .

Instalace		standardní podmínky	
Plovoucím způsobem		Na podložce Pergo	Viz pokyny pro instalaci
Lepením		Polymerová pryskyřice Pergo	Viz pokyny pro instalaci
Zobrazení půdu umístěnou	EN 13489	Rozdíly ve výšce (mm)	≤ 0,20
		Rozdíly v šířce (mm)	≤ 0,20
		Dlaždice efekt po celé%	≤ 0,1
		Účinek šířka dlaždice%	≤ 0,2
rozměrová stabilita	ISO 24339	Účinek šindel přes max%	≤ 0,30
	Změnit 30-85%	Dlaždice efekt po celé min%	≥ - 0,20
		Otevření mezi šířkou desky (mm)	≤ 0,20
		Otevření mezi panely podél (mm)	≤ 0,30
Podlahové vytápění	Vhodný	Viz speciální pokyny	

Vlastnosti klasifikace				
Odolnost proti opotřebení	SIS 923509	Padající písek		800 - 1000
	DIN 68861	S33		100 - 1050
Odolnost proti skvrnám	EN 13442			class 3
		Podlaha s "Stay Clean Technology" (pouze lak)		Třída 5
CE	EN 14342:2013	notified body	0766 EPH Dresden	DOP: Na balení
Kolečková židle	ISO 4918	Testováno s podložkou		25.000
Odolnost proti uklouznutí	CEN/TR 15676: 2008	Zkouška suchého kyvadla	V závislosti na struktuře a povrchové úpravě	USRV 37-57
Emise formaldehydu	EN 717-1			≤ E1
PCP	CEN/TR 14823:2004			≤ 5 ppm
Odolnost proti teple	EN12664:2001			0,11 m².K/W
Požární klasifikace	EN 13501-1			Cfl-s1

Ekologické certifikáty		
AFFSET	A	Francie
PEFC	PEFC/07-32-37	
EPD	Na vyžádání	
Nordic Swan Ecolabel	3029 0001	
M1		Finsko

