



PerfectFold™ 3.0



Obecné údaje

Lamela	1820 x 190 mm
Celková tloušťka	12,5mm
Počet lamel v krabici	6
Vnořená Délka	Maximálně 1 prkno z 6
m ² v krabici	2,075 m ²
Kg v krabici	22,78 kg

Struktura lamely

Horní vrstva	PEFC zdroje	EN 13489	± 2,5 mm
Nosná deska	PEFC zdroje		HDF Mastercore
Spodní vrstva	PEFC zdroje	Borovice	2 mm
Pero a drážka	Délka		Uniclic
	Šířka		Perfectfold 3.0

Záruka

Použití v obytných prostorech	záruční podmínky v každém balení	33 rok
Uniclic - Perfectfold 3.0		Doživotní
Použití v komerčních prostorech		Na vyžádání
Moisture Protection	Poskytuje záruku proti kumulaci špíny podél hran, která vzniká v čase při pravidelné údržbě	10 rok
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 rok

Povrchová vrstva

Druhy dřeva		Dub
Původ		Evropa
Povrchová úprava	UV olej	2 vrstvy
	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

According to EN 13489:2002 Free Class

	Selected	Accent	Lively	Rustic
	<i>Face of the element</i>			
Sound sapwood	width, colour stained	stained	stained	colour stained
Knots	Permitted if max 20 mm fully filled	Permitted if max 50 mm half or fully filled	Permitted if max 80 mm half or fully filled	Permitted if max 80 mm half or fully filled
Checks/Cracks	Not permitted	Permitted if Closed Crack ≤ 1/2 of the plank	Permitted unlimited	Permitted unlimited, very big and dark
Bark pockets	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Lightning shake	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Grain structure	Grain width ≤ 80 mm	Unlimited	Unlimited	Unlimited, very rustic
Sound heart	Permitted	Permitted	Permitted	Permitted
Colour variation	Mild natural variation	Lively variation	Very lively variation	Extreme lively variation
Stick marks	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Medullary ray	Permitted	Permitted	Permitted	Permitted
Biodeterioration	Not permitted	Not permitted	Not permitted	Not permitted
	<i>Non-visible parts</i>			

All features permitted without any limitation as to size or quantity if these do not impair the strength or wearing quality of the parquet flooring

Instalace

		Na podložce Pergo	standardní podmínky	Pergo Value
Plovoucím způsobem			Viz pokyny pro instalaci	
Lepení		Polymerová pryskyřice Pergo	Viz pokyny pro instalaci	
Zobrazení půdu umístěnou	EN 13489	Rozdíly ve výšce (mm)	≤ 0,20	≤ 0,15
		Rozdíly v šířce (mm)	≤ 0,20	≤ 0,15
		Dlaždice efekt po celé%	≤ 0,1	≤ 0,1
		Účinek šířka dlaždice%	≤ 0,2	≤ 0,2
rozměrová stabilita	ISO 24339	Účinek šindel přes max%	≤ 0,30	≤ 0,25
	Změnit 30-85%	Dlaždice efekt po celé min%	≥ - 0,20	≥ - 0,15
		Otevření mezi šířkou desky (mm)	≤ 0,20	≤ 0,15
		Otevření mezi panely podél (mm)	≤ 0,30	≤ 0,20
Podlahové vytápění	Vhodný	Viz speciální pokyny		

Vlastnosti klasifikace

Odolnost proti opotřebení	SIS 923509	Padající písek		800 - 1000
	DIN 68861	S 33		100 - 1050
Odolnost proti skvrnám	EN 13442	Podlaha s "Moisture Protection"	Kromě modrého inkoustu	Třída 5
			Modrý inkoust	Třída 3
		Podlaha s "Stay Clean Technology" (pouze lak)		Třída 5
CE	EN 14342:2013	notified body	0766 EPH Dresden	DOP PW 0502
Kolečková židle	ISO 4918	Testováno s podložkou		25.000
Odolnost proti uklouznutí	CEN/TS 15676 : 2008	Zkouška suchého kyvadla	V závislosti na struktuře a povrchové úpravě	USRV 50-52
Emise formaldehydu	EN 717-1			≤ E1
PCP	CEN/TR 14823:2004			≤ 5 ppm
Odolnost proti teple	EN 12664: 2001			0,110 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

