



Obecné údaje	
Lamela	1820 / 2200 x 190 mm
Celková tloušťka	13 mm
Počet lamel v krabici	6
Vnořená Délka	Maximálně 1 prkno z 6
m ² v krabici	2,075 / 2,508 m ²

Struktura lamely			
1. Povrchová úprava	Lak UV	Vrchní nátěr proti poškrábání	5 - 7 vrstvy
2. Horní vrstva		PEFC zdroje	EN 13489
3. Nosná deska		PEFC zdroje	HDF Mastercore
4. Spodní vrstva		PEFC zdroje	Dýha na dřevo
Pero a drážka		Délka	Uniclic
		Šířka	Uniclic Multifit



Záruka		
Použití v obytných prostorech		záruční podmínky v každém balení
Spoj Uniclic - Multifit		Doživotní
Použití v komerčních prostorech		Na vyžádání
"Wood for Life" Edge Protect +	viz záruka	15 let
"Wood for Life" Surface & Edge Protect +	viz záruka	15 let
"Wood for Life" voděodolnosti	viz záruka	15 let

Povrchová vrstva	
Druhy dřeva	Dub
Původ	Evropa
Přirozená odchylna	Díky přirozenému původu produktu, může nastat vzhledová odchylna od ukázkových panelů
Povrchové úpravy	Viz pokyny pro instalaci

třídění			
Podle normy EN13489:2002 volná třída			
	Přírodní	Marquant	Vibrant
	Živelný vzhled		
Zvukový běh	Povoleno, mořené barvou	Povoleno, mořené barvou	Povoleno, mořené barvou
Suky	Malé uzly povoleny, zcela vyplněno	tředně velké uzly jsou povoleny, částečně nebo zcela vyplněno	Velké uzly povoleny, částečně nebo zcela vyplněno
Praskliny - Kontroly prasklin	Nepovolené	Povoleno pokud jsou praskliny uzavřené ≤ 1/2 prkna	Povoleno neomezeno
Zárůstky kůry	Nepovolené	Nepovolené	Nepovolené
Chvění při hromobití	Nepovolené	Nepovolené	Nepovolené
Struktura zrna	Neomezeno	Neomezeno	Neomezeno
Jádro	Povoleno	Povoleno	Povoleno
Barevné variace	Mírná přirozená odlišnost	Živé variace	Velmi živé variace
Lepené značky	Nepovolené	Nepovolené	Nepovolené
Morkové paprsky	Povoleno	Povoleno	Povoleno
Uvolnění materiálu vlivem biologických činností	Nepovolené	Nepovolené	Nepovolené
	Neviditelné části		
	Všechny povolené vlastnosti bez jakýchkoli omezení co do velikosti nebo množství pokud tyto nenarušují sílu nebo kvalitu odolnosti dřevěné podlahy		

Instalace		standardní podmínky	
Plovoucím způsobem		Na podložce Quick-Step	Viz pokyny pro instalaci
Lepením		Polymerová pryskyřice Quick-Step	Viz pokyny pro instalaci
Zobrazení püdu umístěnou	EN 13489	Rozdíly ve výšce (mm)	≤ 0,20
		Rozdíly v šířce (mm)	≤ 0,20
		Dlaždice efekt po celé%	≤ 0,1
		Účinek šifka 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 šifkou desky (mm)	≤ 0,20
		Otevření mezi panely podél (mm)	≤ 0,30
Podlahové vytápění	Vhodný	Viz speciální pokyny	

Vlastnosti klasifikace				
Voděodolnost	ISO 4760	Kvalitativní hodnocení pro obnovení objemu		1
		Kvantitativní hodnocení pro obnovení objemu		< 0,1mm
		Netěsnost spoje		Žádný únik
Odolnost proti opotřeбенí	SIS 923509	Padající písek		800 - 1000
	DIN 68861	S33		100 - 1050
Odolnost proti skvrnám	EN 13442	Podlaha s "Wood for Life" Surface Protect + (pouze lak)		Třída 5
CE	EN 14342:2013	Notifikovaný orgán	NB 0766 - EPH Dresden	DOP: Na balení
UKCA	EN 14342:2013	Schválený orgán	AB 0321 - Satra UK	DOP: Na balení
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 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	
Higienicny	HK/B/0149/03/2017	Polsko

