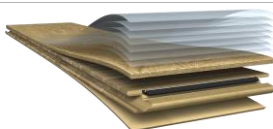


Algemene data

Paneel	2400 x 260
Totale dikte	14 mm
Panelen per pak	4
Geneste Lengtes	Maximaal 1 plank op 6
m ² per pak	2,496 m ²
Kg per pakket	19,86 kg

Paneel opbouw

Toplaag	PEFC gecontroleerde bronnen	EN 13489	± 3 mm
Kernplaat	PEFC gecontroleerde bronnen		Spar
Tegenlaag	PEFC gecontroleerde bronnen	Houtfineer	2 mm
Tand en groef	Lengte		Uniclic
	Breedte		Uniclic Multifit



Garantie

Huishoudelijk gebruik	Voorwaarden in elke pak	33 jaar
Uniclic - Multifit verbinding		Levenslang
Commercieel gebruik		Op aanvraag

Moisture Protection	Geeft een garantie op vervuiling van de randen als gevolg van onderhoud doorheen de jaren	10 jaar
---------------------	---	---------

Stay Clean Technology (enkel gelakte producten)	Geeft een garantie op vervuiling van de oppervlaktestructuur en een garantie op vervuiling van de randen als gevolg van onderhoud doorheen de jaren	10 jaar
--	---	---------

Oppervlaktelaag

Houtsoorten			Eik
Afkomst			Europa
Afwerking	UV uithardende lak	Anti-kras top coat	5 - 7 lagen
Natuurlijke variatie	Hout is een natuurproduct, het uitzicht van het oppervlak kan afwijken van de stalen		
Oppervlaktebehandelingen	cf catalogus/website		

Sortering

According to EN 13489:2002 Free Class

	Selected	Accent	Lively
	Face of the element		
Sound sapwood	Permitted, colour stained	Permitted, colour stained	Permitted, 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
Checks/Cracks	Not permitted	Permitted if Closed Crack ≤ 1/2 of the plank	Permitted unlimited
Bark pockets	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Lightning shake	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Grain structure	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Sound heart	Permitted	Permitted	Permitted
Colour variation	Mild natural variation	Lively variation	Very lively variation
Medullary ray	Permitted	Permitted	Permitted
Biodeterioration	Not permitted	Not permitted	Not permitted
	Non-visible parts		

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

Installatie		Norm vereisten	
Zwevend		op een Pergo ondervloer	cf installatie instructies
verlijmde installatie		Pergo MS polymeer	cf installatie instructies
Algemeen uitzicht van een gelegde vloer	EN 13489	Hoogteverschil (mm)	≤ 0,20
		Breedteverschil (mm)	≤ 0,20
		Schoteling in lengte %	≤ 0,1
		Schoteling in breedte %	≤ 0,2
		Schoteling dwars max %	≤ 0,30
Dimensionele stabiliteit	ISO 24339 Veranderingen 30 - 85 % RH	Schoteling dwars min %	≥ - 0,20
		Open voegen dwars (mm)	≤ 0,20
		Open voegen langs (mm)	≤ 0,30
Vloerverwarming	Gepast	Raadpleeg speciale instructies	

Classificatie eigenschappen			
Slijtweerstand	SIS 923509	Falling sand	800 - 1000
	DIN 68861	S33	100 - 1050
Weerstand tegen vlekken	EN 13442	Vloeren met "Stay Clean Technology" (enkel gelakt)	
		Klasse 5	
CE	EN 14342:2013	notified body	0766 EPH Dresden
Bureaustoelen	ISO 4918	Getest met ondervloer	DOP: Op verpakking 25.000
Slip weerstand	CEN/TS 15676: 2008	Droge Pendulum test	Afhankelijk van de structuur en oppervlaktebehandeling
Emissie Formaldehyde	EN 717-1		USRV 37-57
PCP	CEN/TR 14823:2004		≤ 5 ppm
Warmteweerstand	EN12664:2001		0,14 m².K/W
Brandklassering	EN 13501-1		Dfl-s1

Ecologische certificaten		
AFFSET	A	Frankrijk
PEFC	PEFC/07-32-37	
EPD	Op aanvraag	
Nordic Swan Ecolabel	3029 0001	
M1		Finland

