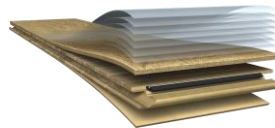


Características generales

Tablero	2400 x 260
Espesor total	14 mm
Número de paneles por paquete	4
Longitud Anidada	Máximo 1 tabla de 6
m ² por paquete	2,496 m ²
Kg por paquete	19,86 kg

Estructura del panel

Capa superior	PEFC controladas	EN 13489	± 3 mm
Núcleo	PEFC controladas		Pino
Capa de soporte	PEFC controladas	Chapa de madera	2 mm
Machihembrado	Longitud		Uniclic
	Anchura		Uniclic Multifit



Garantía

Uso residencial	condiciones de la garantía en cada paquete	33 curso
Unión Uniclic - Multifit		Vida útil
Uso comercial		Previa solicitud
Moisture Protection	Ofrece una garantía sobre la acumulación de residuos de suciedad que puede aparecer en los bordes con el paso de los años	10 años
Stay Clean Technology (solo productos barnizados)	Ofrece una garantía sobre la contaminación de la estructura de la superficie y sobre la acumulación de residuos de suciedad que puede aparecer en los bordes con el paso de los años	10 años

Capa superficial

Tipos de madera			Roble
Origen			Europa
Acabado	Barniz UV	Capa superior antiarañazos	5 - 7 capas
Varianza natural	Debido a la naturaleza del producto el aspecto visual puede variar con respecto a las muestras		
Tratamientos superficiales	Consulte las instrucciones de instalación		

clasificación

Secondo EN 13489:2002 Classe Libera

	Selected	Accent	Lively
	<i>Faccia dell'elemento</i>		
Aburno	Amnesso, eventualmente tinto	Amnesso, eventualmente tinto	Amnesso, eventualmente tinto
Nodi	Amnessi se max 20 metà o completamente riparati	Amnessi se max 50 metà o completamente riparati	Permitted if max 80 mm half or fully filled
Crepe	Non amnesso	Amnesso se chiuse ≤ a metà tavola	Amnesso, nessun limite
Inclusioni di corteccia	Non amnesso	Non amnesso	Non amnesso
Colpo di fulmine	Non amnesso	Non amnesso	Non amnesso
Deviazione fibratura	Nessun limite	Nessun limite	Nessun limite
Cretti/Setolature	Amnesso	Amnesso	Amnesso
Variazioni di colore	Leggera variazione naturale	Variazione vivace	Variazione molto vivace
Specchiature	Amnesso	Amnesso	Amnesso
Alterazione biologica	Non amnesso	Non amnesso	Non amnesso
	<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 .

Instalación		condiciones estándar	
Flotante		Sobre subsuelo Pergo	nsulte las instrucciones de instalación
Encolado		Resina de polímero Pergo	nsulte las instrucciones de instalación
Aspecto general del suelo colocado	EN 13489	Diferencias de altura (mm)	≤ 0,20
		Diferencias en anchura (mm)	≤ 0,20
		Efecto teja a lo largo %	≤ 0,1
		Efecto teja a lo ancho %	≤ 0,2
Variación dimensional	ISO 24339	Efecto teja a lo largo max %	≤ 0,30
	Cambio 30 - 85 %	Efecto teja a lo largo min %	≥ - 0,20
		Apertura entre paneles a lo ancho (mm)	≤ 0,20
		Apertura entre paneles a lo largo (mm)	≤ 0,30
Calefacción por suelo radiante	Adecuado	Consulte las instrucciones especiales	
Propiedades de clasificación			
Resistencia al desgaste	SIS 923509	Caída de arena	800 - 1000
	DIN 68861	S33	100 - 1050
Resistencia a las manchas	EN 13442		class 3
		Pisos con "Stay Clean Technology" (solo barniz)	
			Clase 5
CE	EN 14342:2013	notified body	0766 EPH Dresden
Sillas con ruedas	ISO 4918	Probado con base	DOP : en el paquete
Resistencia al deslizamiento	CEN/TS 15676: 2008	Prueba de péndulo seco	25.000
			Dependiendo de la estructura y el tratamiento de la superficie
Emisión de formaldehído	EN 717-1		USRV 37-57
			≤ E1
PCP	CEN/TR 14823:2004		≤ 5 ppm
Resistencia al calor	EN12664:2001		0,14 m².K/W
Clasificación de resistencia al fuego	EN 13501-1		Dfl-s1
Certificados ecológicos			
AFFSET	A	Francia	
PEFC	PEFC/07-32-37		
EPD	Previa solicitud		
Nordic Swan Ecolabel	3029 0001		
M1		Finlandia	

