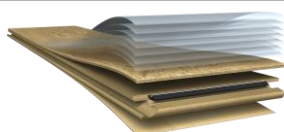


Características generales

Tablero	1820 x 190
Espesor total	13 mm
Número de paneles por paquete	6
Longitud Anidada	Máximo 1 tabla de 6
m ² por paquete	2,075 m ²
Kg por paquete	17,2 kg

Estructura del panel

Capa superior	PEFC controladas	EN 13489	± 2,5 mm
Núcleo	PEFC controladas		HDF Mastercore
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
	Faccia dell'elemento		
Alburno	Amnesso, eventualmente tinto	Amnesso, eventualmente tinto	Amnesso, eventualmente tinto
Nodi	Amnessi, sani fino a max ca. 20mm o completamente decorati	Amnessi, sani o cadenti, riparati o stuccati, fino ad un max. ca 50 mm	Amnessi anche se cadenti o aperti, purchè non compromettano la qualità d'uso fino ad un max ca. 80 mm
Crepe longitudinali	Non amnesso	Amnesse, stuccate e più o meno in centro 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	Consentito azzurramento e moschettatura
	Parti non visibili		
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
		Efecto teja a lo largo max %	≤ 0,30
Variación dimensional	ISO 24339	Efecto teja a lo largo min %	≥ - 0,20
	Cambio 30 - 85 %	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	DOP : en el paquete
Sillas con ruedas	ISO 4918	Probado con base	25.000	
Resistencia al deslizamiento	CEN/TS 15676: 2008	Prueba de péndulo seco	Dependiendo de la estructura y el tratamiento de la superficie	USRV 37-57
Emisión de formaldehído	EN 717-1			≤ E1
PCP	CEN/TR 14823:2004			≤ 5 ppm
Resistencia al calor	EN12664:2001			0,11 m².K/W
Clasificación de resistencia al fuego	EN 13501-1			Cfl-s1

Certificados ecológicos				
AFFSET	A	Francia		
PEFC	PEFC/07-32-37			
EPD	Previa solicitud			
Nordic Swan Ecolabel	3029 0001			
M1	Finlandia			

