



Producto de calidad  **UNILIN** Flooring

SUELO LAMINADO



Colección 2020 / 2021

El suelo de tus sueños



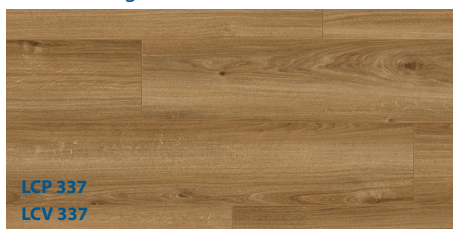
192x1261 mm \approx 8 mm
0V



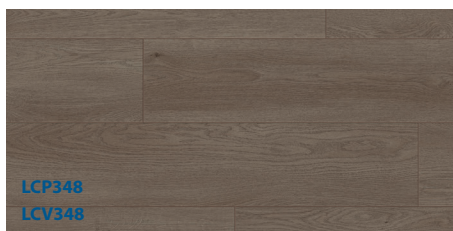
192x1261 mm \approx 8 mm
4V



LCP 334
LCV 334
Roble Bastogne natural



LCP 337
LCV 337
Roble Bolsena natural



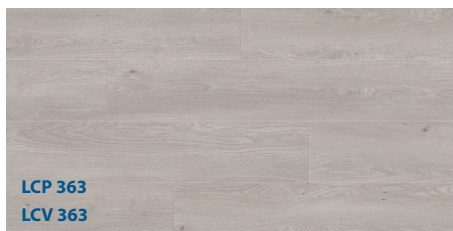
LCP 348
LCV 348
Roble Titanio



LCP 352
LCV 352
Roble Magadan natural



LCP 357
LCV 357
Roble Pantin blanco



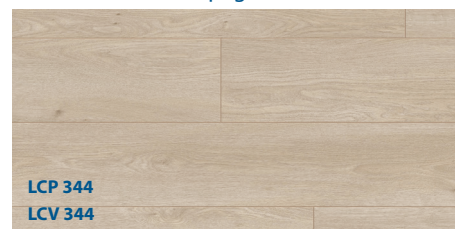
LCP 363
LCV 363
Roble gris oscuro ahumado



LCP 371
LCV 371
Roble marrón humo



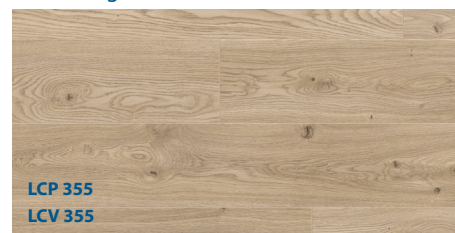
LCP 336
LCV 336
Roble natural relampago



LCP 344
LCV 344
Roble gris claro ahumado



LCP 351
LCV 351
Roble Magadan aserrado



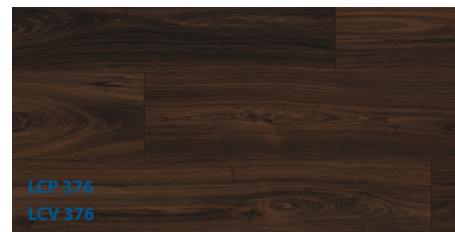
LCP 355
LCV 355
Roble Pantin beige



LCP 358
LCV 358
Olmo Burano marrón oscuro



LCP 364
LCV 364
Roble Tahoe gris claro



LCP 376
LCV 376
Nogal Buffalo

DIMENSIONES				
FORMATO				
Longitud		1261 mm		
Anchura		192 mm		
Número de paneles por paquete		9		
m ² por paquete		2.179		
Bisel		4V		
Espesor		8.0 mm		
Machihembrado		Uniclic water resistant surface		
GARANTIA DE FABRICA				
	METODO	PARAMETROS	VALORES	
Clase de uso	EN 13329		Clase	21-22-23/31-32
CE	EN 14041			
Garantía	Uso residencial	Ver condiciones de la garantía	20 años	
	Uso comercial	Ver condiciones de la garantía	10 años	
	Resistencia al agua	Ver condiciones de la garantía	3 años	
DATOS GENERALES SEGÚN EN 13329				
	METODO	PARAMETROS	REQUISITOS NORMATIVOS	VALORES
Resistencia al desgaste	EN 13329		≥ 4000 ciclos	≥ 4000 ciclos
Clase de desgaste	EN 13329		AC4	AC5
Resistencia a los impactos	EN 13329	pelota pequeña	≥ 12 N	≥ 12 N
		pelota grande	≥ 750mm	≥ 750mm
Resistencia a los arañazos	EN 438-2,25		Carga ≥ 3N	Carga ≥ 3N
Efecto de la rueda de la silla	ISO 4918 (con podložce)	Type W (EN 12529)	25000 ciclos	Sin cambios
Hinchazón por humedad	ISO 24336	a las 24 h de inmersión a 20°C	≤ 18%	≤ 18%
		Fl0,2 lado largo		≥ 1 kN/m
Fuerza de bloqueo	ISO 24334	Fmax lado largo	≥ 1 kN/m	≥ 1 kN/m
		Fs0,2 lado corto	≥ 2 kN/m	≥ 2 kN/m
		Fmax lado corto		≥ 2 kN/m
Efecto de la pata de mueble	EN 424		Sin daños visibles con base tipo 0	Sin daños visibles
Resistencia a las manchas	EN 438	Grupo 1, 2	Clase 5	Clase 5
		Grupo 3	Clase 4	Clase 4
	EN ISO 105 B02			
	2:2006/A1:2009			
Solidez a la luz	Procedure B -	Referencia gris	Clase ≥ 6	Clase 6
		Cycle 5		
MEDIO AMBIENTE, SEGURIDAD Y SALUD				
	METODO	PARAMETROS	REQUISITOS NORMATIVOS	VALORES
Emisión de formaldehído	EN 717-1	ppm	E1 < 0,1	< 0,01
Clasificación de resistencia al fuego	EN 13501-1	Clase		Cfl-s1
Resistencia al calor	EN 12996:2001	m ² K/W		0,055 m ² K/W
Resistencia al deslizamiento	EN 13893	μ	μ ≥ 0,30	DS: μ ≥ 0,30



Instalación rápida y fácil

Fácil mantenimiento

Sistema click muy fuerte

Duradero



EN 13329



EU Ecolabel: SE/035/001



Loc Floor® is a quality product produced by Unilin BVBA - division Flooring, Ooigemstraat 3, B-8710 Wielsbeke Belgium (Europe).