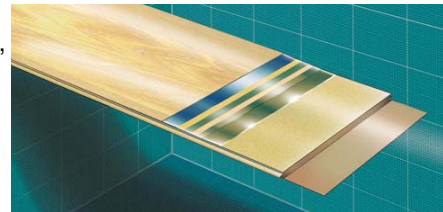


TitanX® Advanced, PerfectFold®, Compact SoundBloc®, Antiestático, Antimicrobiano, Clasificación al fuego Clase B_{fl}-s1, Etiqueta Ecológica

Suelo laminado Clase 23/33 HPL- para uso comercial y residencial elevado y con una alta resistencia contra los arañazos, los impactos y el desgaste.

Suelo flotante con instalación PerfectFold®, sistema de fijación click patentado por Pergo.

35 años de Triple garantía (desgaste, decoloración y manchas) en uso residencial. Garantía comercial según uso.



Productos

Producto	Longitud mm	Anchura mm	Grosor mm	Cantidad Lamas/Paquete	Superficie m ²	Peso Kg/Paquete
Tile	400,0	400,0	9	8	1,280	10,0
Losa Bisel 4v	590,3	199,6	9	12	1,414	11,0
Tablón Bisel 4v	1195,3	147,2	9	10	1,759	13,7
Marítimo	1195,3	147,2	9	10	1,759	13,7
Marítimo estrecho*	1198,0	94,7	9	16	1,815	14,2
Tabla Ancha	1235,5	400,0	9	5	2,471	19,3
Tablón	1195,3	147,2	9	10	1,759	13,7
Tabla Clásica	1195,3	199,6	9	8	1,909	14,9

*) Sin PerfectFold®

Estructura

Superficie	Laminado de Alta Presión (HPL) con TitanX® Advanced
Tablero	Tablero de fibra compacta de alta densidad (HDF)
Reverso	Compact SoundBloc®

Requisitos de Clasificación (EN 13329)

Característica	Test método	Requisito	Valor obtenido
Abrasion, desgaste	EN 13329 Anexo E	AC 5; ≥ 6000 rev	> 6500 rev
Resistencia al Impacto	EN 13329 Anexo F	IC 3 Bola pequeña ≥ 15 N Bola grande ≥ 1600mm	> 18 N > 2000 mm
Resistencia a la manchas	EN 438	5 (grupo 1&2) 4 (grupo 3)	5 (grupo 1&2) 4 (grupo 3)
Resistencia a la quemadura de cigarrillo.	EN 438	Clase 4	Clase 5
Efecto de pata de mueble.	EN 424	Pata tipo 0 Sin cambio ni daños.	Sin cambio ni daños.
Efecto de una silla con ruedas de oficina	EN 425	25000 revs rueda blanda Sin cambio ni daños.	Sin cambio ni daños.
Hinchamiento en grosor	EN 13329 Anexo G	≤ 18 %	≤ 12 %

Requisitos Generales (EN 13329)

Característica	Test método	Requisito	Valor obtenido
Estabilidad Dimensional	EN 13329 Anexo C	≤ 0,9 mm	≤ 0,9 mm
Decoloración	EN ISO 105B02	Blue wool scale: ≥ 6	Blue wool scale: ≥ 7
Decoloración	EN ISO 20105A02	Grey scale: ≥ 4	Grey scale: ≥ 5
Indentación Estática	EN 433	≤ 0,01 mm	0,00 mm
Solidez de superficie	EN 13329 Anexo D	≥ 1,0 N/mm ²	> 1,4 N/mm ²



SS-EN ISO 9001
SS-EN ISO 14001

Características Esenciales (EN 14041)

Característica	Test método	Requisito	Valor obtenido
Reacción al fuego	EN 13501-1	Según uso.	Clase B _{fl} -s1
Contenido de pentaclorofenol	CEN/TR 14823	Sin contenido	Sin contenido
Emisión de Formaldehído	EN 717-1	<0,124 mg/m ³ (E1)	< E1
Resbalacidad	EN 13893	Clase DS : $\mu \geq 0,30$	DS
Electroestático	EN 1815	< 2,0 kV (Antiestático)	< 2,0 kV
Resistencia térmica	EN 12667	Valor declarado.	< 0,08 m ² K/W

Información Técnica Adicional

Característica	Test método	Valor obtenido
Reducción al impacto sonoro	ISO 717-2	ΔL_w 17-19 dB
Riesgo de resbalacidad	www.slipalert.com	$\mu_{seco} = 0,46-0,52$ (Riesgo bajo) $\mu_{mojado} = 0,22-0,30$ (Riesgo moderado)
Resbalacidad	DIN 51130	R9 en ciertas superficies (ver tabla abajo)
Anti-microbiano	JIS Z 2801:2000	Reducción de MRSA > 99,98% (24h) Reducción of E Coli > 99,99% (24h) Reducción of H5N1 = 100% (16h)
Resistencia a micro-arañazos	IHD-W-445	Grado 0, $\Delta R' < 10\%$
Manchado de ruedas de goma	ISO 3865	Sin decoloración en superficie.

Medioambiente

Certificado	Descripción
Nordic Ecolabel (Escandinavia)	Nordic Ecolabel Floors (The Swan)
PEFC	Pan European Forest Certification
CARB (USA)	HDF según requisitos CARB CCR-1793129.2(a) Phase 2
Ü-labelled (Alemania)	Aprobación según requisitos DIBt (AgBB-scheme)
M1 (Finlandia)	Certificación de materiales para la construcción.

Productos con R9 Clasificación al Deslizamiento

Art. no	Nombre	Decorativo	Textura
70201-0096	Original Excellence Classic Planks	Roble Country, 3 filas	Naturaltouch mate
70201-0097	Original Excellence Classic Planks	Fresno Blanco, 3 filas	Naturaltouch mate
70201-0098	Original Excellence Classic Planks	Roble Virginia Oak, 3 filas	Naturaltouch mate
70201-0099	Original Excellence Classic Planks	Nogal, 3 filas	Naturaltouch mate
70201-0100	Original Excellence Classic Planks	Merbau Cayenne	Naturaltouch mate
70201-0101	Original Excellence Classic Planks	Pino Blanco Natural, tablón	Naturaltouch mate
70201-0102	Original Excellence Classic Planks	Pino Casa de Campo, tablón	Naturaltouch mate
70201-0103	Original Excellence Classic Planks	Roble Blanco, tablón	Naturaltouch mate
70201-0104	Original Excellence Classic Planks	Fresno Nórdico, 3 filas	Naturaltouch mate
70204-0230	Original Excellence Plank-4V	Roble Blanco Decapado, tablón	Naturaltouch mate
70206-0311	Original Excellence Ship's Deck-2V	Mahogany Marítimo	Naturaltouch mate
70208-0370	Original Excellence Tile	Beige Glaseado	Cerámico
70208-0371	Original Excellence Tile	Grafito Glaseado	Cerámico
70210-0422	Original Excellence Slab-4V	Concreto Desierto	Cerámico

