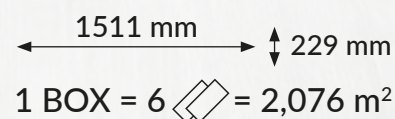
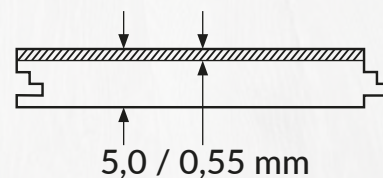


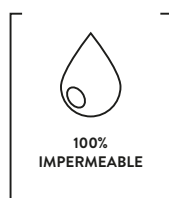
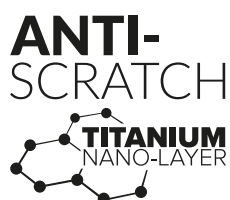


AMARON

WOOD



**SUELO
FLOTANTE**



PRODUCT SPECIFICATION	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	VALUE / VALOR
Floor type	Tipo de suelo	Floating click floor / Suelo flotante
Dimensions	Dimensiones	1511 x 229 mm
Total thickness	Grosor total	5,0 mm
Wear layer thickness	Grosor capa de uso	0,55 mm
Quantity of panels in the package	Cantidad de paneles en el paquete	6 pcs (2,076 m ²) / 6 piezas (2,076 m ²)
Quantity of package in the pallet	Cantidad de paquete en el palet	56 pcs (116,256 m ²) / 56 piezas (116,256 m ²)
Warranty (the household indoor use)	Garantía (uso doméstico en interiores)	25 years / 25 años
Installation	Instalación	Click: 5G Välinge
CE	CE	EN 14041:2004+AC:2007
DoP	DoP	RF50055/6
Customs tariff number	Numero arancel aduanero	39181090

TECHNICAL PARAMETERS	PARÁMETROS TÉCNICOS	NORM / NORMA	VALUE / VALOR
Class of use RESIDENTIAL	Clase de uso RESIDENCIAL	EN ISO 10874	23 (hall, kitchen, living room, dining room) / 23 (recibidor, cocina, salón, comedor)
Class of use COMMERCIAL	Clase de uso COMERCIAL	EN ISO 10874	33 (shopping centres, schools, large-area offices, halls) / 33 (centros comerciales, colegios, grandes superficies oficinas, pasillos)
Class of use INDUSTRIAL	Clase de uso INDUSTRIAL	EN ISO 10874	42 (storage rooms, workshops) / 42 (trasteros, talleres)
Reaction to fire	Reaccion al fuego	EN 14041 (EN 13501)	Bfl-s1
Dimensional stability	Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	≤0,05% (norm ≤0,25%) / ≤0,05% (norma ≤0,25%)
Wear resistance	Resistencia al desgaste	EN 13329 Annex E	≥7000 (norm ≥2000) / (norma ≥2000)
Residual indentation	Sangría residual	EN ISO 24343-1	≤0,02 mm (norm ≤0,10 mm) / ≤0,02 mm (norma ≤0,10 mm)
Castor chair resistance	Resistencia silla castor	ISO 4918	Type W >25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Tipo W 25000 ciclos (sin daños en la capa de desgaste, sin estratificación)
Resistance to large ball	Resistencia a bola grande	ISO 24334	1800 mm (norm 1600 mm) / (norma 1600 mm)
Locking strength	Fuerza del clic	EN ISO 10582 Annex D	long edge 5,2 kN/m, short edge 6,5 kN/m / lado largo 5,2 kN/m, lado corto 6,5 kN/m
Slip resistance	Resistencia al deslizamiento	EN 13893 / DIN 51130	DS/R9
Antistatic and electrical properties	Propiedades antiestáticas y eléctricas	EN 14041 (EN 1815)	<2kV
Resistance to stain and chemicals	Resistencia a las manchas y productos químicos	EN ISO 26987	INDEX 0 (very good) / ÍNDICE 0 (muy bueno)
Light fastness	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥6
Thermal resistance	Resistencia termica	EN 12667	0,014 m ² k/W
Underfloor heating	Calefacción por suelo radiante	EN 12524	yes (max 27°C) / sí (max 27°C)
IS - Impact sound improvement (with Arbiton Secura Vinyl Click)	IS - Mejora del sonido de impacto (con base: Arbiton Secura Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 19 dB
IS - Impact sound improvement (with Arbiton Multiprotec Vinyl Click)	IS - Mejora del sonido de impacto (con base: Arbiton Multiprotec Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 17 dB
Formaldehyde emission	Emisión de formaldehído	EN 717-1	Class E1
Substances of Very High Concern	Sustancias altamente preocupantes	EN 717-1	SVHC free
VOC	COV		A+

LOGISTIC PARAMETERS / PARÁMETROS LOGÍSTICOS

	Packaging Unit / Unidad de embalado	Pallet / Palet
Form / Formulario	Box / Caja (2,076 m ²)	116,256 m ²
Weight / Peso	21,64 kg +/- 10%	1260 kg +/- 10%
Sizes / Medidas	1523 x 239 x 34 mm	1540 x 980 x 630 mm

OTHER / OTROS



CE

23

Decora S.A.
Ignacego Prądzyńskiego 24a
63-000 Środa Wielkopolska

RF50055/6

EN 14041:2004
1021

Revestimientos de suelos para uso interior
/ Floor coverings for interior use

Reacción al fuego / Reaction to fire
B_s-s1

Resistencia al deslizamiento / Slip resistance
DS

Emisión de formaldehído / Formaldehyde emission
E1