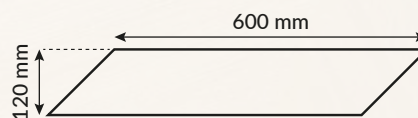
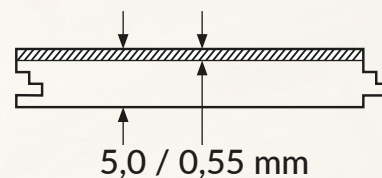




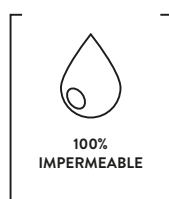
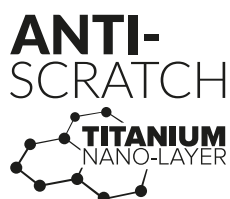
AMARON CHEVRON



$$1 \text{ BOX} = \frac{9 \text{ pcs} \times A}{9 \text{ pcs} \times B} = \frac{18 \text{ pcs}}{1,296 \text{ m}^2}$$



SUELO
FLOTANTE




PRODUCT SPECIFICATION	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	VALUE / VALOR
Floor type	Tipo de suelo	Floating click floor / Suelo flotante
Dimensions	Dimensiones	600 x 120 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 laminas en el paquete	18 pcs / laminas (1,296 m ²) - 9x A + 9x B
Quantity of package in the pallet	Cantidad de paquetes en el pallet	54 pcs (69,984 m ²) / 54 paquetes (69,984 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:2006
DoP	DoP	RF50055/16
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	Reacción 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	Huella 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	EN 13329 Annex H	1800 mm (norm 1600 mm) / (norma 1600 mm)
Locking strength	Fuerza del clic	EN ISO 24334	long edge 4,5 kN/m, short edge 5,5 kN/m / lado largo 4,5 kN/m, lado corto 5,5 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 térmica	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 Multiprotect Vinyl Click)	IS - Mejora del sonido de impacto (con base: Arbiton Multiprotect Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 17 dB
Formaldehyde emission	Emisión de formaldehído	EN 14041 (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 / Forma	Box / Caja (1,296 m ²)	69,984 m ²
Weight / Peso	14,08 kg +/- 10%	760,32 kg +/- 10%
Sizes / Medidas	814 x 153 x 94 mm	940 x 880 x 996 mm


23
Decora S.A. Ignacego Prądzyńskiego 24a 63-000 Środa Wielkopolska
RF50055/16
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

OTHER / OTROS

