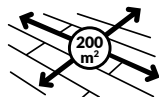


1 BOX = $\frac{8 \text{ pcs} \times A}{8 \text{ pcs} \times B} = \frac{16 \text{ pcs}}{1,402 \text{ m}^2}$



CLIC DURABIL



PANA LA 200 m² FARA DILATATIE



REZISTENT LA APA



SILENTIOASA



INCALZIRE IN PARDOSEALA



V GROOVE CU DESIGN

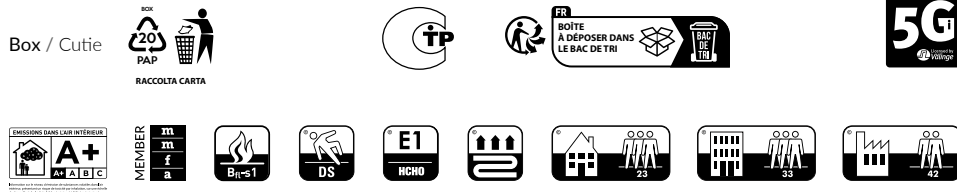
PRODUCT SPECIFICATION	DETALII PRODUS	VALUE / VALOARE
Floor type	Tip de pardoseala	Floating click floor / Pardoseală flotantă
Dimensions	Dimensiuni	592 x 148 mm
Total thickness	Grosime totala	4,5 mm
Wear layer thickness	Grosime strat de uzura	0,55 mm
Quantity of panels in the package	Cantitatea de placi in pachet	16 pcs / buc (1,402 m ²) - 8x A + 8x B
Quantity of package in the pallet	Cantitatea de pachete in palet	63 pcs (88,326 m ²) / 63 buc (88,326 m ²)
Warranty (the household indoor use)	Garanție (utilizare casnică în interior)	15 years / 15 ani
Installation	Instalare	Click: 5Gi Välinge
CE	CE	EN 14041:2004+AC:2018
DoP	DoP	RF45055/1
Customs tariff number	Numar Vamal	39181090

TECHNICAL PARAMETERS	PARAMETRI TEHNICI	NORM / NORMĂ	VALUE / VALOARE
Class of use RESIDENTIAL	Clasa de uz REZIDENTIAL	EN ISO 10874	23 (hall, kitchen, living room, dining room) / 23 (hol, bucătărie, camera de zi, sufragerie)
Class of use COMMERCIAL	Clasa de uz COMERCIAL	EN ISO 10874	33 (shopping centres, schools, large-area offices, halls) / 33 (centre comerciale, școli, birouri mari, hale)
Class of use INDUSTRIAL	Clasa de uz INDUSTRIAL	EN ISO 10874	42 (storage rooms, workshops) / 42 (depozite, ateliere de lucru)
Reaction to fire	Reactie la foc	EN 14041 (EN 13501)	Bfl-s1
Dimensional stability	Stabilitate dimensională	EN ISO 23999	≤0,05% (norm ≤0,25%) / ≤0,05% (normă ≤0,25%)
Wear resistance	Rezistența la uzura	EN 13329 Annex E	≥7000 (norm ≥2000) / (normă ≥2000)
Residual indentation	Indentare reziduală	EN ISO 24343-1	≤0,02 mm (norm ≤0,10 mm) / ≤0,02 mm (normă ≤0,10 mm)
Castor chair resistance	Rezistența la Castor Chair	ISO 4918	Type W >25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Tip W >25000 cicluri (fără deteriorare a stratului de uzură, fără exfoliere)
Resistance to large ball	Rezistența la impact cu bila mare	ISO 24334	1800 mm (norm 1600 mm) / (normă 1600 mm)
Locking strength	Durabilitate clic	EN ISO 10582 Annex D	long edge 4,5 kN/m, short edge 5,5 kN/m / latura lungă 4,5 kN/m, latura scurtă 5,5 kN/m
Slip resistance	Clasa de rezistența la alunecare	EN 13893 / DIN 51130	DS/R9
Antistatic and electrical properties	Proprietăți antistatice și electrice	EN 14041 (EN 1815)	<2kV
Resistance to stain and chemicals	Rezistență la pete și substanțe chimice	EN ISO 26987	INDEX 0 (very good) / INDEX 0 (foarte bun)
Light fastness	Rezistența la decolorare	EN ISO 105-B02	≥6
Thermal resistance	Rezistența termică	EN 12667	0,013 m ² k/W
Underfloor heating	Incalzire în pardoseala	EN 12524	yes (max 27°C) / da (max 27°C)
IS - Impact sound improvement (with Arbiton Secura Vinyl Click)	IS - Îmbunătățirea sunetului de impact (cu substrat: Secura Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 19 dB
IS - Impact sound improvement (with Arbiton Multiprotect Vinyl Click)	IS - Îmbunătățirea sunetului de impact (cu substrat: Multiprotect Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 17 dB
Formaldehyde emission	Emisie de formaldehidă	EN 717-1	Class E1
Substances of Very High Concern	Substanțe cu risc ridicat	EN 717-1	SVHC free / fara SVHC
VOC	COV		A+

LOGISTIC PARAMETERS / PARAMETRY LOGISTYCZNE

	Packaging Unit / Unitate de ambalare	Pallet / Palet
Form / Formă	Box / Cutie (1,402 m ²)	88,326 m ²
Weight / Greutate	12,98 kg +/- 10%	870 kg +/- 10%
Sizes / Dimensiuni	605 x 158 x 76 mm	1180 x 650 x 840 mm

OTHER / ALTELE



CE
23
Decora S.A. Ignacego Prądzyńskiego 24a 63-000 Środa Wielkopolska
RF45055/1
EN 14041:2004 1021
Pardoseli pentru interior / Floor coverings for interior use
Clasa de reacție la foc / Reaction to fire B_{fl}-s1 Clasa de rezistența la alunecare / Slip resistance D5 Emisie de formaldehidă / Formaldehyde emission E1