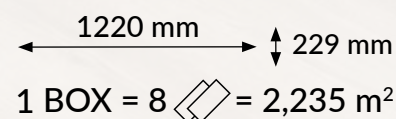
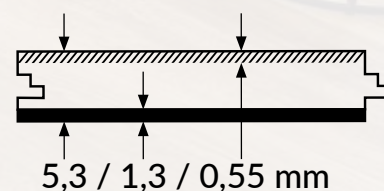




# WOODRIC

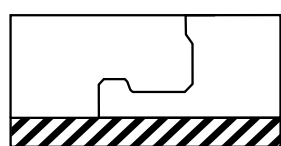
## ACOUSTIC



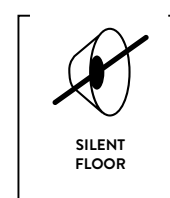
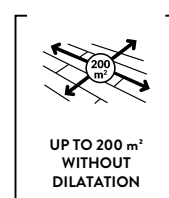
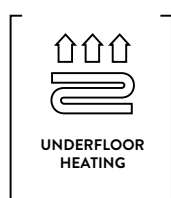
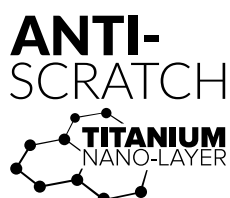
1 BOX = 8  = 2,235 m<sup>2</sup>



10 dB ΔLin  
**21 dB**



**ACULAY**  
INTEGRATED  
ACOUSTIC UNDERLAY



PRODUCT SPECIFICATION	TUOTETIEDOT	VALUE / ARVO
Floor type	Lattiatyyppi	Click floor with acoustic layer / Askeläänieristetty lukkopontillinen vinyylilattia
Dimensions	Mitat	1220 x 229 mm
Total thickness	Kokonaispaksuus	4,0 + 1,3 mm
Wear layer thickness	Kulutuspinnan paksuus	0,55 mm
Quantity of panels in the package	Lankkujen lukumäärä pakettia kohden	8 pcs (2,235 m <sup>2</sup> ) / 8 kpl. (2,235 m <sup>2</sup> )
Quantity of package in the pallet	Pakettien lukumäärä lavassa	48 pcs (107,280 m <sup>2</sup> ) / 48 kpl. (107,280 m <sup>2</sup> )
Warranty (the household indoor use)	Takuu kotikäytössä (sisätiloissa)	20 years / 20 vuotta
Installation	Ponttityyppi	Click: 2G Välinge
CE	CE	EN 14041:2004+AC:2012
DoP	DoP	RF40055/5
Customs tariff number	Tullitariffinumero	39181090

TECHNICAL PARAMETERS	Tekniset tiedot	NORM / STANDARDI	VALUE / ARVO
Class of use RESIDENTIAL	Käyttöluokka ASUINTILA	EN ISO 10874	23 (hall, kitchen, living room, dining room) / 23 (Eteinen, keittiö, olohuone, makuuhuone)
Class of use COMMERCIAL	Käyttöluokka LIKETILA	EN ISO 10874	33 (shopping centres, schools, large-area offices, halls) / 33 (Liiketilat, koulut, toimistot, hallit)
Class of use INDUSTRIAL	Käyttöluokka TEOLLISUUS	EN ISO 10874	42 (storage rooms, workshops) / 42 (Varastot, työpajat)
Reaction to fire	Paloluokka	EN 14041 (EN 13501)	Bfl-s1
Dimensional stability	Mittapysyvyys	EN ISO 23999	≤0,05% (norm ≤0,25%) / ≤0,05% (norma ≤0,25%)
Wear resistance	Kulutuskkestävyys	EN 13329 Annex E	≥7000 (norm ≥2000) / (norm ≥2000)
Residual indentation	Jäännöspainama	EN ISO 24343-1	≤0,02 mm (norm ≤0,10 mm)
Castor chair resistance	Tuolin pyörien kestävyys	ISO 4918	Type W >25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Typ W >25000 sykliä (Ei jälkiä kulutuspinnaassa, ei kerrostumista) / W-tyyppin renkailla
Resistance to large ball	Iskunkestävyys (pallotesti)	ISO 24334	1800 mm (norm 1600 mm) / (norm 1600 mm)
Locking strength	Lukituslujuus	EN ISO 10582 Annex D	long edge 4,5 kN/m, short edge 5,5 kN/m / Pitkä sivu 4,5 kN/m, lyhyt sivu 5,5 kN/m
Slip resistance	Liukuesteluokka	EN 13893 / DIN 51130	DS/R9
Antistatic and electrical properties	Antistaattiset ja sähköiset ominaisuudet	EN 14041 (EN 1815)	<2kV
Resistance to stain and chemicals	Tahrojen ja kemikaalien kestävyys	EN ISO 26987	INDEX 0 (very good) / INDEKSI 0 (Erittäin hyvä)
Light fastness	Valonsieto (UV)	EN ISO 105-B02	≥6
Thermal resistance	Lämmönjohtavuuden resistanssi	EN 12667	0,042 m <sup>2</sup> /K
Underfloor heating	Lattialämmitys	EN 12524	yes (max 27°C) / Kyllä (max 27°C)
IS - Impact sound improvement (integrated acoustic underlay)	Askeläänenvaimennus (Integroitu askeläänieriste)	EN ISO 717-2	ΔLw = 21 dB
Formaldehyde emission	Formaldehydipäästöt	EN 717-1	Class E1
Substances of Very High Concern	Eryistä huolta aiheuttavat aineet	EN 717-1	SVHC free / SVHC vapaa
VOC	VOC		A+

#### LOGISTIC PARAMETERS / Logistiset tiedot

	Packaging Unit / Paketti	Pallet / Lava
Form / Muoto	Box / Laatikko (2,235 m <sup>2</sup> )	107,280 m <sup>2</sup>
Weight / Paino	18,77 kg +/- 10%	950 kg +/- 10%
Sizes / Koko	1234 x 240 x 44 mm	1260 x 750 x 860 mm

#### OTHER / Muuta



<b>CE</b>
<b>23</b>
Decora S.A. Ignacego Prądzyńskiego 24a 63-000 Środa Wielkopolska
<b>RF40055/5</b>
<b>EN 14041:2004 1021</b>
Lattiamateriaaleja sisätiloihin / Floor coverings for interior use
Paloluokka/ React on to fire Liukuesteluokka / Slip resistance Formaldehydi päästöt / Formaldehyde emission
B <sub>fl</sub> -s1 DS E1