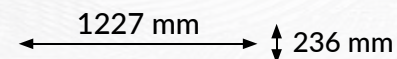
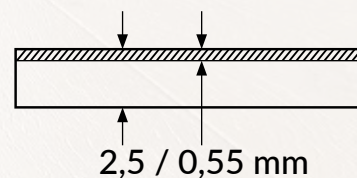



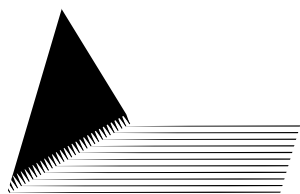


# WOODRIC<sup>EIR</sup>

## MINERAL DRYBACK



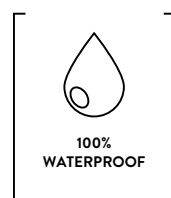
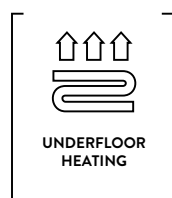
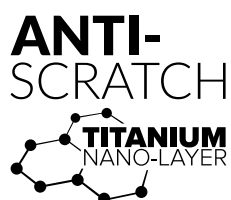
1 BOX = 12  = 3,475 m<sup>2</sup>



**DRYBACK  
FLOORING**



**REAL<sup>EIR</sup>  
WOOD  
STRUCTURE**



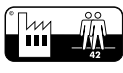
PRODUCT SPECIFICATION	TUOTETIEDOT	VALUE / ARVO
Floor type	Lattiatyyppi	Dryback floor / Dryback liimattava lattia
Dimensions	Mitat	1227 x 236 mm
Total thickness	Kokonaispaksuus	2,5 mm
Wear layer thickness	Kulutuspinnan paksuus	0,55 mm
Quantity of panels in the package	Lankkujen lukumäärä pakettia kohden	12 pcs (3,475 m <sup>2</sup> ) / 12 szt. (3,475 m <sup>2</sup> )
Quantity of package in the pallet	Pakettien lukumäärä lavassa	48 pcs (166,800 m <sup>2</sup> ) / 48 szt. (166,800 m <sup>2</sup> )
Warranty (the household indoor use)	Takuu kotikäytössä (sisätiloissa)	25 years / 25 lat
Installation	Ponttityyppi	Glue / Klej
CE	CE	EN 14041:2004+AC:2027
DoP	DoP	MDB25055/2
Customs tariff number	Tullitariffinumero	39181090

TECHNICAL PARAMETERS	Tekniset tiedot	NORM / STANDARDI	VALUE / ARVO
Class of use RESIDENTIAL	Käyttoluokka ASUINTILA	EN ISO 10874	23 (hall, kitchen, living room, dining room) / 23 (Eteinen, keittiö, olohuone, makuuhuone)
Class of use COMMERCIAL	Käyttoluokka LIIKETILA	EN ISO 10874	33 (shopping centres, schools, large-area offices, halls) / 33 (Liiketilat, koulut, toimistot, hallit)
Class of use INDUSTRIAL	Käyttoluokka 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	Kulutuskestävyys	EN 13329 Annex E	≥7000 (norm ≥2000) / (norma ≥2000)
Residual indentation	Jännöspainaus	EN ISO 24343-1	≤0,02 mm (norm ≤0,10 mm) / ≤0,02 mm (norma ≤0,10 mm)
Castor chair resistance	Tuolin pyörien kestävyys	ISO 4918	Type W >25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Tyyppi W >25000 sykliä (Ei jälkiä kulutuspinna- ssa, >ei kerrostumista) / W-tyypin 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	n/a / nd.
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) / IINDEKSI 0 (Erittäin hyvä)
Light fastness	Valonsieto (UV)	EN ISO 105-B02	≥6
Thermal resistance	Lämmönjohtavuuden resistanssi	EN 12667	0,010 m <sup>2</sup> k/W
Underfloor heating	Lattialämmitys	EN 12524	yes (max 27°C) / tak (max 27°C)
IS - Impact sound improvement (with glue UZIN KE 66)	Askeläänenvaimennus (Liimalla UZIN KE 66)	EN ISO 717-2	ΔLw = 6 dB
Formaldehyde emission	Formaldehydipäästöt	EN 717-1	Class E1
Substances of Very High Concern	Erittäin huolta aiheuttavat aineet	EN 717-1	SVHC free / SVHC vapaa
VOC	VOC		A+

## LOGISTIC PARAMETERS / LOGISTISET TIEDOT

	Packaging Unit / Paketti	Pallet / Lava
Form / Määrä	Box / Laatikko (3,475 m <sup>2</sup> )	166,800 m <sup>2</sup>
Weight / Paino	17,20 kg +/- 10%	880 kg +/- 10%
Sizes / Koko	1234 x 241 x 34 mm	1260 x 750 x 700 mm

## OTHER / Muuta



<b>CE</b>	
<b>23</b>	
Decora S.A. Ignacego Prądzyńskiego 24a 63-000 Środa Wielkopolska	
<b>MDB25055/2</b>	
<b>EN 14041:2004 1021</b>	
Lattiamateriaaleja sisätiloihin / Floor coverings for interior use	
Paloluokka / React on to fire Liukuesteluokka / Slip resistance Formaldehydipäästöt / Formaldehyde emission	B <sub>s</sub> -s1 DS E1