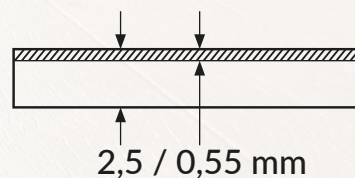




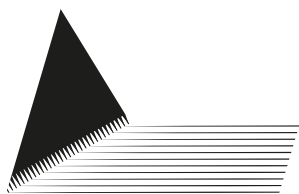
# WOODRIC<sup>EIR</sup>

## MINERAL DRYBACK



1227 mm      236 mm

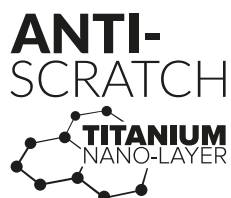
1 BOX = 12  = 3,475 m<sup>2</sup>



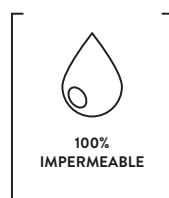
SUELO  
ENCOLADO



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



CALEFACCIÓN  
RADIANTE



100%  
IMPERMEABLE



SILENCIOSO

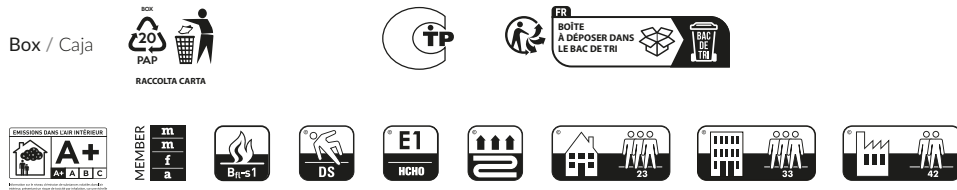
PRODUCT SPECIFICATION	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	VALUE / VALOR
Floor type	Tipo de suelo	Dryback floor / Suelo encolado
Dimensions	Dimensiones	1227 x 236 mm
Total thickness	Grosor total	2,5 mm
Wear layer thickness	Grosor capa de uso	0,55 mm
Quantity of panels in the package	Cantidad de laminas en el paquete	12 pcs (3,475 m <sup>2</sup> ) / 12 laminas (3,475 m <sup>2</sup> )
Quantity of package in the pallet	Cantidad de paquetes en el palet	48 pcs (166,800 m <sup>2</sup> ) / 48 paquetes (166,800 m <sup>2</sup> )
Warranty (the household indoor use)	Garantía (uso doméstico en interiores)	25 years / 25 años
Installation	Instalación	Glue / Cola
CE	CE	EN 14041:2004+AC:2007
DoP	DoP	MDB25055/2
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	ISO 24334	1800 mm (norm 1600 mm) / (norma 1600 mm)
Locking strength	Fuerza del clic	EN ISO 10582 Annex D	n/a
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	0,010 m <sup>2</sup> k/W
Underfloor heating	Calefacción por suelo radiante	EN 12524	yes (max 27°C) / sí (max 27°C)
IS - Impact sound improvement (with glue UZIN KE 66)	IS - Mejora del sonido de impacto (con cola UZIN KE 66)	EN ISO 717-2	ΔLw = 6 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 / Forma	Box / Caja (3,475 m <sup>2</sup> )	166,800 m <sup>2</sup>
Weight / Peso	17,20 kg +/- 10%	880 kg +/- 10%
Sizes / Medidas	1234 x 241 x 34 mm	1260 x 750 x 700 mm

#### OTHER / OTROS



# CE

**23**

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

**MDB25055/2**

**EN 14041:2004  
1021**

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

Reacción al fuego / Reaction to fire **B<sub>s</sub>-s1**  
Resistencia al deslizamiento / Slip resistance **DS**  
Emisión de formaldehído / Formaldehyde emission **E1**