

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Nº 08025_1



03/08/2022

Finfloor Durable XL

Fabricada em : Finsa Fibranor
Políg. Ind. de Rábade
27370 RÁBADE (ESPAÑA)

CLASSE TÉCNICA	USO PREVISTO	AVCP*	ORGANISMO NOTIFICADO E REFERÊNCIA	NÚMERO DE CERTIFICADO
PAVIMENTO LAMINATO	Floor covering for indoor applications	3	AIDIMME- 1981	221.C.1607.092.ES.01

* Avaliação e verificação da regularidade do desempenho do sistema de acordo com o anexo V do Regulamento (UE) n.º 305/2011

Finfloor Durable XL

CLASSIFICAÇÃO DE ACORDO COM EN 685

Rev: 01/03/2022


CARACTERÍSTICAS	REQUERIMENTO	MÉTODO DE ENSAIO
Emisión de formaldehído HCHO	0.11 ppm	CARB PHASE 2/EPA TSCA TITLE VI ASTM E 1333-14
Conteúdo em PCP	Indetetavel	EN 14041 / CEN/TR14823
Reação ao fogo	Bfl s1	EN 14041 / EN 13501-1 / EN ISO 9239-1 / EN ISO 11925-2
Coefficiente de fricção dinâmica da superfície do pavimento, em condições secas.	Classe DS (>=0,3)	EN 14041 / EN 13893
Comportamento elétrico	As medidas de tensão corporal a 23°C / 25% de humidade são ≤ 2kV. Cumpre com os requisitos de classificação como Recubrimento de Pavimento Antiestático	EN 14041 / EN 1815
Comportamento elétrico / Resistencia transversal	Pavimento antiestático "ASF – Classe 2" de acordo com a norma internacional IEC 61340-4-1:1995	EN 14041 / EN 1815
Resistência térmica	Sem Underlay: 0,06 m2·K/W + FINfloor PE Underlay: 0,154 m2·K/W + FINfloor Silent Underlay: 0,127 m2·K/W apto para aquecimento radiante de agua quente de baixa temperatura	EN 14041 / EN 12664
Eficiência antibacteriana	Redução da atividade bacteriana em 24 horas ≥ 99,9%, de acordo com testes realizados no IMSL	ISO 22196
Marcação CE	DoP 08025_1	EN 14041

Toda esta informação está submetida a revisões de melhorias futuras

O desempenho do produto de referência estão em conformidade com o desempenho declarado acima
Esta Declaração de Performance é emitida sob a exclusiva responsabilidade do FINANCIERA MADERERA SA (FINSA)

Javier Portela
Director de IDi + Calidad de FINSA

Javier Pichel



FINANCIERA MADERERA, S.A.
SANTIAGO