

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH N° 08017_1



08/03/2022

FINfloor Durable SUPREME

Wyprodukowany w: Finsa
Fibranor
Políg. Ind. de Rábade
27370 RÁBADE (ESPAÑA)

TYP PRODUKTU	ZASTOSOWANIE	AVCP*	ORGAN NADZORUJĄCY I JEGO NUMER	NUMER CERTYFIKATU
Podłoga laminowana	Suelo recubierto para aplicación en interiores	3	AIDIMME- 1981	221.C.1607.092.ES.01

* System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu zgodnie z załącznikiem V regulacji UE nr 305/2011

FINfloor Durable SUPREME

KLASYFIKACJA ZGODNA Z NORMĄ EN 685

Rev: 03/01/2022

CHARAKTERYSTYKA	WYMAGANIA	METODA BADAWCZA
Emisja formaldehydu HCHO	0,11 ppm	CARB PHASE 2/EPA TSCA TITLE VI_ASTM E 1333-14
Rekcja na ogień	Bfl s1	EN 14041 / EN 13501-1 / EN ISO 9239-1 / EN ISO 11925-2
Odporność na poślizg w warunkach suchych	Klasa DS (>=0,3)	EN 14041 / EN 13893
Przewodnictwo elektryczne	Wynik przewodnictwa elektrycznego przy 23°C/25% wilgotności jest ≤ 2kV. Spełnia tym samym kryterium Podłogi Antystycznej	EN 14041 / EN 1815
Przewodnictwo elektryczne / Odporność poprzeczna	Antystatyczna Podłoga "ASF – Klasa 2" zgodne z międzynarodowymi standardami EC 61340-4- 1:1995	EN 14041 / EN 1815
Opór cieplny	Bez podkładu: 0,06 m ² ·K/W + FINfloor PE Underlay 0,154 m 2·K/W + Finfloor Silent Underlay 0,127 m 2 ·K/W zalecane do wodnego ogrzewania podłogowego	EN 14041 / EN 12664
Skuteczność antybakteryjna	Zmniejszenie aktywności bakteryjnej w ciągu 24 godzin ≥ 99,9% zgodnie z testami przeprowadzonymi na IMSL	ISO 22196
CE Certifikat	DoP 08017_1	EN 14041

Powyższe informacje mogą podlegać modyfikacjom celem przyszłych ulepszeń

Wyniki uzyskane dla powyższego produktu są zgodne z zadeklarowanymi powyżej wartościami. Ta Deklaracja Właściwości Użytkowych jest wystawiona na odpowiedzialność Financiera Maderera S.A. FINSA.

Javier Rodríguez

FINANCIERA MADERERA, S.A.
SANTIAGO