

DESCRIPCIÓN			
Espesor total	EN ISO 24346	mm	2,0
Peso	EN ISO 23997	g/m ²	2800
Ancho de la lámina	EN ISO 24341	cm	20
Longitud de la hoja	EN ISO 24341	lm	20
Tamaño de la baldosa	EN ISO 24342	mm	608 x 608 *
Número de baldosas por paquete	-	-	20
CLASIFICACIÓN			
Norma / Especificación del producto	-	-	EN ISO 10581
Clasificación europea	EN ISO 10874	clase	34 - 43
Resistencia al fuego	EN 13 501-1	clase	Bfl-s1
Propensión a la electricidad estática	EN 1815	kV	≤ 2
Resistencia al deslizamiento	EN 16165:2021 – Apéndice B (DIN 51 130)	Clase	R9
RENDIMIENTO			
Tipo Contenido de aglutinante	EN ISO 10581	tipo	I
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	%	≤ o en láminas 0,40 ≤ o de baldosas 0,25
Aislamiento acústico al impacto	EN ISO 717-2	dB	5
Indentación residual (norma)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10
Indentación residual (valor medio valor medido)	-	mm	≈ 0,02
Prueba con silla de ruedas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25
Solidez del color	EN ISO 105 – B02	Grado	≥ 7
Tratamiento superficial	-	-	Evercare™
Resistencia a productos químicos	EN ISO 26987	clase	OK
Actividad antibacteriana (E. coli – S. aureus – MRSA) **	ISO 22196	-	> 99 inhibe el crecimiento
Actividad antiviral (coronavirus humano 229E)	ISO 21702	-	99,7 % después de 2 h
MEDIO AMBIENTE / CALIDAD DEL AIRE INTERIOR			
COV totales después de 28 días	ISO 16000-6	µg/ m ³	<
Certificación	-	-	Floorscore®
MARCADO CE			
	EN 14041	-	
		-	

* Productos disponibles en baldosas para un pedido mínimo de 500 m².

** La aplicación de un método de limpieza eficaz es la mejor defensa contra las infecciones.