




DESCRIPCIÓN			
Espesor total	EN ISO 24346	mm	2,00
	ASTM F386-02	pulgadas	0,08
Espesor de la capa de desgaste	EN ISO 24340	mm	0,70
	ASTM F410-02	pulgadas	0,028
Peso	EN ISO 23997	g/m ²	2635
Ancho de la lámina	EN ISO 24341	cm	200
	-	pies - pulgadas	6'6"
Longitud de la lámina	EN ISO 24341	lm	25
	-	pies - pulgadas	82'
CLASIFICACIÓN			
Norma / Especificación del producto	-	-	EN ISO 10582
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 mojado: ensayo de rampa con aceite	EN 16165:2021 – Apéndice B (DIN 51 130)	clase	R10
RENDIMIENTO			
Resistencia al desgaste	EN 660.2	mm ²	≤ 2,0
Grupo de desgaste	-	grupo	T
Tipo de contenido del aglutinante	ISO 10582	Tipo	I
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	%	≤ 0,40
Indentación residual (requisito)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10
Indentación residual (valor medio medido)	-	mm	aprox. 0,03
Aislamiento acústico contra el ruido de impacto	EN ISO 717-2	dB	6
Ensayo con silla con ruedas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25
Solidez del color	EN ISO 105 - B02	Grados	≥ 6
Tratamiento de la superficie	-	-	Protecsol®
Resistencia a productos químicos	EN ISO 26987	-	OK
Actividad antibacteriana (E. coli - S. aureus – MRSA) (1)	ISO 22196	-	> 99 % Inhibe el crecimiento
Actividad antiviral (coronavirus humano 229E) (1)	ISO 21702	-	> 99,3 % tras 2 h
MEDIO AMBIENTE / CALIDAD DEL AIRE INTERIOR			
COV totales tras 28 días	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Certificación	-	-	Floorscore®
MARCADO CE			
	EN 14041	-	
		-	

(1) La aplicación de un régimen de limpieza eficaz es la mejor defensa contra las infecciones