

DESCRIPCIÓN			
Espesor total	EN ISO 24346	mm	2.00
Peso	EN ISO 23997	g/m2	2985
Anchura de la hoja	EN ISO 24341	cm	200
Longitud de la hoja	EN ISO 24341	lm	20
CLASIFICACIÓN			
Norma / Especificación del producto		-	EN ISO 10581
Clasificación europea	EN ISO 10874	clase	34 - 43
Clasificación al fuego	EN 13501-1	clase	Bfl-s1
Resistencia eléctrica *	EN 1081	Ohm	$10^4 \leq R_t \leq 10^6$
Propensión eléctrica estática	EN 1815	kV	< 2
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	clase	R9
RENDIMIENTO			
Tipo Contenido aglutinante	ISO 10581	tipo	I
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	%	≤ 0,40
Indentación residual (norma)	EN ISO 24343-1	Mm	≤ 0.10
Indentación residual (media medida valor)	-	mm	~ 0,02
Prueba de la silla de ruedas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidez del color	ES 20 105 - B02	grado	≥ 6
Tratamiento de superficies	-	-	Evercare
Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987	-	OK
Actividad antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	> 99 % inhibe el crecimiento
Actividad antivirica (coronavirus humano 229E)	ISO 21702		99.7% después de 2h 99.9% después de 5h
MEDIO AMBIENTE / CALIDAD DEL AIRE INTERIOR			
TVOC después de 28 días	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10
Certificación	-	-	Floorscore
MARQUAGE CE			
	EN 14041	-	  
		-	

* Medido antes de la instalación

Importante: consulte las directrices de instalación de GERFLOR - www.gerflor.com

(1) La aplicación de un método de limpieza eficaz es la mejor defensa contra la infección