






DESCRIÇÃO			
Espessura total	EN ISO 24346	mm	2.00
Peso	EN ISO 23997	g/m2	2985
Largura da lâmina	EN ISO 24341	cm	200
Comprimento da lâmina	EN ISO 24341	lm	20
CLASSIFICAÇÃO			
Norma / Especificação do produto		-	EN ISO 10581
Classificação europeia	EN ISO 10874	classe	34 - 43
Classificação de incêndios	EN 13501-1	classe	Bfl-s1
Resistência eléctrica *	EN 1081	Ohm	$10^4 \leq R_t \leq 10^6$
Propensão eléctrica estática	EN 1815	kV	< 2
Resistência ao deslizamento	DIN 51130	classe	R9
PERFORMANCE			
Tipo Conteúdo do aglutinante	ISO 10581	tipo	I
Estabilidade dimensional	EN ISO 23999	%	≤ 0,40
Recuo residual (padrão)	EN ISO 24343-1	Mm	≤ 0.10
Indentação residual (média medida valor)	-	mm	~ 0,02
Teste do presidente do rodas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Conductividade térmico	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidez da cor	ES 20 105 - B02	grau	≥ 6
Tratamento de superfícies	-	-	Evercare
Resistência a produtos químicos	EN ISO 26987	-	OK
Atividade antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	> 99 % inibe o crescimento
Atividade antiviral (coronavírus humano 229E)	ISO 21702	-	99.7% depois de 2h 99.9% depois de 5h
AMBIENTE / QUALIDADE DO AR INTERIOR			
TVOC após 28 dias	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 10
Certificação	-	-	Floorscore
MARQUAGE CE			
	EN 14041	-	  
		-	

\* Medida antes da instalação

Importante: consultar as directrizes de instalação da GERFLOR. - [www.gerflor.com](http://www.gerflor.com)

(1) Um método de limpeza eficaz é a melhor defesa contra a infeção.