



DESCRIÇÃO			
Espessura total	EN ISO 24346	mm	2.00
Peso	EN ISO 23997	g/m ²	2700
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 13 501-1	classe	Bfl-s1
Propensão eléctrica estática	EN 1815	kV	< 2
PERFORMANCE			
Tipo Conteúdo do aglutinante	EN ISO 10581	tipo	I
Estabilidade dimensional (requisito)	EN ISO 23999	%	folha < 0,40
Estabilidade dimensional (valor médio medido)	EN ISO 23999	%	folha ≈ 0,10
Isolamento acústico de impacto	EN ISO 717-2	dB	5
Recuo residual (padrão)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10
Recuo residual (valor médio medido)	-	mm	~ 0.02
Antiderrapante	DIN 51130 / BGR 181	Classe	R9
Ensaio em cadeira de rodas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Condutividade térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidez da cor	ES 20 105 - B02	grau	≥ 7
Tratamento de superfície	-	-	Evercare
Estanquidade à água	EN 13553	Anexo A	passar
Resistência a produtos químicos	EN ISO 26987	classe	OK
Atividade antibacteriana (E.coli - S. aureus - MRSA) **	ISO 22196	-	> 99 % inhibe el crecimiento
Atividade antiviral (coronavírus humano229E)	ISO 21702		99,7% depois de 2 h 99,9% depois de 5 h
AMBIENTE / QUALIDADE DO AR INTERIOR			
TVOC após 28 dias	ISO 16000-6	microgramas/ m ³	< 10
Certificação	-	-	Floorscore
Certificação			
	EN 14041	-	
		-	

* Produtos disponíveis em azulejos para uma encomenda mínima de 500 m².

** Um método de limpeza eficaz é a melhor defesa contra as infeções.