




DESCRIÇÃO	Brazilia - Indiana - Metallica - Osmoz - Poesy - Neopolis		
Espessura total	EN ISO 24346	mm	2.00
	ASTM F386-02	polegada	0.08
Espessura da camada de desgaste	EN ISO 24340	mm	≥ 1.02
	ASTM F410-02	polegada	≥ 0.039
Peso	EN ISO 23997	g/m ²	≥ 2580
	-	lbs/pés quadrados	≥ 0.53
Largura da folha	EN ISO 24341	cm	200
	-	pés - polegadas	6'6"
Comprimento da folha	EN ISO 24341	1m	20
	-	pés - polegadas	66'
CLASSIFICAÇÃO			
Norma / Especificação do produto	-	-	EN ISO 10582
Classificação europeia	EN ISO 10874	classe	34 -43
Classificação de fogo	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1
Propensão eléctrica estática	PT 1815	kV	< 2
Resistência ao deslizamento (1)	DIN 51 130	classe	R10
DESEMPENHOS			
Resistência ao desgaste	EN 660.2	mm ³	< 2.0
Grupo de desgaste	-	grupo	T
Tipo teor de aglutinante	EN ISO 10582	tipo	I
Estabilidade dimensional	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Recuo residual (requisito)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10
Recuo residual (medida)	-	mm	≈ 0.02
Isolamento acústico de impacto	EN ISO 717-2	dB	8
Ensaio da cadeira de rodas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Condutividade térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidez da cor	EN 20 105 - B02	grau	≥ 6
Tratamento de superfície	-	-	Evercare™
Resistência a produtos químicos (2)	EN ISO 26987	-	OK
Atividade antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (3)	ISO 22196	-	> 99 % inibe o crescimento
Atividade antiviral (coronavírus humano 229E) (3)	ISO 21702	-	> 99,7% após 2 horas
AMBIENTE / QUALIDADE DO AR INTERIOR			
TVOC após 28 dias	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Certificação	-	-	Floorscore®
MARCAÇÃO CE			
	<p>EN 14041</p>		
			

(1) Para uma resistência sustentável à humidade durante toda a vida útil, consulte as gamas Tarasafe.

(2) Relativamente à resistência aos produtos químicos, descarregue o folheto correspondente do nosso sítio Web.

(3) A implementação de um regime de limpeza eficaz é a defesa mais importante contra a infeção.