

















ESTRUTURA			
Espeçura total	EN ISO 24346	mm	2.5
suporte	-	-	Lona de juta
Peso	EN ISO 23997	gsm	2900
Largura das tiras	EN ISO 24341	cm	200
Longitud de las correas	EN ISO 24341	ml	20 - 31
Composiçoo	98% de matéria-primas naturais (de origem biológica e mineral): leo de linhaça, pó de madeira, resina, cortiça, carga mineral, juta, 76% das quais só rapidamente renováveis. 100% reciclável, contem até 40% de materiais reciclados.		
CLASSIFICAÇÃO			
Norma / Especificação do produto	-	-	EN ISO 24011
Classificação europeia	EN ISO 10874	classe	23 / 34 / 43
Classificação UPEC	QB 30	-	U4P3E1/2C2
Certificação <small>(www.evaluation.cstb.fr)</small>	 UPEC QB 30	-	N367-001
Reaçoo ao fogo	EN 13501-1	classe	Cfl-s1*
Escorregadio	DIN 51130 - BGR 181	classe	R9
Reduoo do ruído de impacto	EN ISO 717-2	dB	5 dB
PERFORMANCE			
Puncionamento estático permanente	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.15
Perfuraço restante: valor médio medido	EN ISO 24343-1	mm	~0,09
Resistencia a luz	ES ISO 105 - B02	grau	≥6
Resistencia do ponto de contacto	VDE 0100	kOhm	>200
Potencial de carga	EN 1815	kV	≤2
Controlo da cadeira de rodas (tipo H)	ISO 4918	-	Adequado
Flexibilidade	ISO 24344	mm	Ø 40
Flexibilidade: valor médio medido	ISO 24344	mm	Ø 30
Resistência térmica	EN 12667	M²,K/W	0.015
Condutividade térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.17
Tratamento de superfície	-	-	Neocare
Resistência a produtos químicos	EN ISO 26987	classe	Excelente
Atividade antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA)**.	EN ISO 22196 (JIS Z 2801)	-	> 99,99 % não favorece a proliferação após 24 horas
Atividade antiviral (coronavírus humano)** (coronavírus humano)** (coronavírus humano)** (coronavírus humano)** (coronavírus humano)**	ISO 21702	-	> 98,65 % atividade virucida após 5h
QUALIDADE DO AR INTERIOR			
TVOC após 28 dias	EN 16515	µg/m³ (Microgramos)	< 10
ECONOMIA CIRCULAR			
Certificação	Do berço ao berço	-	Prata
CERTIFICADOS E RÓTULOS			
         			
MARCAÇÃO CE			
	EN 14041 : 2004 CA: 2006	-	   

* Colagem de acordo com o certificado. ** O respeito dos protocolos de manutenção dos pavimentos é a melhor garantia contra as infecções. Números DOP disponíveis na sua agência local.

Dependendo da exposição à luz, a cor do produto pode variar devido ao processo natural de oxidação do linleo. processo de oxidação natural do linleo. Este processo é reversível.



Recomendamos que as amostras sejam expostas à luz solar durante várias horas antes de escolher a cor final.

