

PRIMO SAFE.T

FICHA TÉCNICA

CLASSIFICAÇÃO & CERTIFICAÇÃO	NORMAS	PRIMO SAFE.T
Tipo de revestimento de pavimento	EN 13845	Pavimento vinílico homogéneo anti-derrapante
Classificação	EN ISO 10874	Comercial: 34 Industrial: 43
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Espessura total	EN ISO 24346	2.0 mm
Peso total	EN ISO 23997	3000 g/m ²
Tratamento de superfície		Safe.T clean XP™
Forma de entrega	EN ISO 24341 Rolo (rolos)	Aprox. 23 lm x 200 cm Art. no. 21013 ___ cor os 3 últimos dígitos
DESEMPENHO NOS REQUISITOS CE (EN 14041)		
Declaração de desempenho	EN 14041	0019-0048-DoP-2013-07
Reacção ao fogo	EN 13501-1	Classe B ₁ -s1
	EN ISO 9239-1	≥ 8 kW/m ²
	EN ISO 11925-2	Cumpre
Propriedades electrostáticas	EN 1815	< 2 kV
Resistência térmica	EN 12667/DIN 52612	Aprox. 0.01 m ² K/W
Propriedades anti-derrapantes	EN 13893 /BS 7976-2	≥ 0.3 / Baixo risco deslizamento
DESEMPENHO TÉCNICO		
Identação residual	EN ISO 24343-1	Valor requerido: ≤ 0.10 mm Melhor valor medido*: 0.03 mm
Resistência anti-derrapante	DIN 51130	R9
Resistência bactérias	EN ISO 846: Part C	Não favorece crescimento
Resistência química	ISO 26987	Boa resistência
Cadeira com rodízios	ISO 4918	Adequado
Flexibilidade	ISO 24344	Cumpre
Estabilidade dimensional	EN ISO 23999	≤ 0.40 %
Comportamento à Luz	EN ISO 105-B02	≥ 6
Teste pé descalço	DIN 51097	Classe B (≥ 18°)
Força soldadura	EN 684	Valor individual: ≥ 400 N/50 mm
Pavimento radiante		Adequado - máx. 27°C
DESEMPENHO AMBIENTAL		
Emissão Total COV	ISO 16000-9/Qualidade do ar interior	≤ 10 µg/m ³ (28 dias depois) / Platinum
CORES		

15

Estas informações são dadas a título indicativo e podem sofrer alterações em benefício de futuros melhoramentos. *informação não vinculativa
De acordo com a Norma Europeia N° 305/2011 de Marcação CE, as Declarações de Desempenho estão disponíveis no nosso website www.tarkett.pt
A instruções de instalação e manutenção devem ser cumpridas. Contate a Tarkett para mais informações.



PRIMO SAFE.T		
Article	Colour name	WR (Multi)
21013790	lt pure grey	1290369
21013791	md pure grey	1290284
21013792	md grey	1290285
21013793	lt warm grey	1290286
21013794	md cool grey	1290287
21013795	dk cool grey	1290288
21013796	lt cool beige	1290289
21013797	md cool beige	1290290
21013798	dk cool beige	1290291
21013800	md warm-beige	1290293
21013801	dk warm-beige	1290368
21013802	lt green	1290295
21013803	md green	1290296
21013805	lt blue	1290370
21013806	md blue	1290299