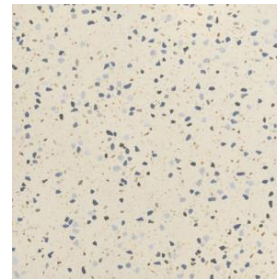




Coleção - Terrazzo | Acabamento - Mate Não Retificado

Variação de tonalidade - V2 | Gráficas possíveis - 20 | Conteúdo reciclado - 12 %



Embalagens e pesos

peças/caixa	caixas/paleta	peso	
un.	m2	caixas	m2
3	1.07	36	38.52



peso

Valor/tolerância da norma

Valor típico do produto *

Norma de ensaio

Características Dimensionais	Ensaio	Valor/tolerância da norma	Valor típico do produto *	Norma de ensaio
	Comprimento e largura	± 0.6% MAX. ± 2mm	± 0.3% ± 0.3%	
	Ortogonalidade	± 0.5% MAX. ± 2mm	± 0.3%	
	Retilinearidade	± 0.5% MAX. ± 1.5mm	± 0.3%	EN ISO 10545-2
	Planaridade	± 0.5% MAX. ± 2mm	± 0.3%	
	Espessura	± 5% MAX. ± 0.5mm	± 3% MAX. ± 0.4mm	

Absorção de Água	E <= 0.5%	E <= 0.1%	EN ISO 10545-3
Abrasão Superficial	V	V	EN ISO 10545-7
Dilatação Linear	<= 7.00E-06 / °C		EN ISO 10545-8
Resistência Choque Térmico	Resistente		EN ISO 10545-9
Resistência Fendilhagem	Exigido	Garantido	EN ISO 10545-11
Resistência ao Gelo	Não deve apresentar rutura ou alteração na superfície	Resistente	EN ISO 10545-12
Liberação Chumbo	Para superfícies especiais (por exemplo, bancada de cozinha)	Ensaio por solicitação	EN ISO 10545-15
Módulo de Rutura N/mm ² Resistência Mecânica à Flexão em N	=> 35N/mm ² => 1300N	=> 45N/mm ² => 460Kg/cm ² => 2600N	EN ISO 10545-4

Ensaio	Produto químico	Valor/tolerância da norma	Valor típico do produto *	Norma de ensaio
Resistência a ácidos e bases (altas e baixas concentrações)	Ácido Clorídrico (18%)		A confirmar caso a caso	
	Ácido Láctico (5%)		A confirmar caso a caso	
	Hidróxido de Potássio (100g/l)		A confirmar caso a caso	
	Ácido Clorídrico (3%)	Reportar classificação para baixas concentrações de ácidos e bases / Facultativo para as altas concentrações de ácidos e bases	A confirmar caso a caso	EN ISO 10545-13
	Ácido Clítico (100g/l)		A confirmar caso a caso	
	Hidróxido de Potássio (30g/l)		A confirmar caso a caso	
Resistência a produtos de limpeza	Cloreto de Amónia (100g/l)	Mínimo Classe B	Garantido	
Resistência a aditivos para piscinas	Hipoclorito de Sódio (20mg/l)		Garantido	
Resistência às manchas	Azeite		Garantido	
	Crómio verde/Óxido de ferro vermelho	Mínimo Classe 3	Garantido	EN ISO 10545-14
	Iodo		Garantido	
Resistência Escorregamento **	DIN EN16165 (Anexo A) - A DIN EN16165 (Anexo B) - R10 ANSI A326.3 DCOF Wet - >0.60			

* Valor indicativo

** Testes efetuados por laboratórios exteriores acreditados cujos resultados estão disponíveis na nossa sede sob solicitação. A Pavigrés está disponível para testar nos seus laboratórios qualquer lote de mercadorias adquirido. O desempenho antiderapante é garantido no momento da entrega do produto.

É garantido o cumprimento da norma EN 14411. O valor típico da especificação da Pavigrés é meramente indicativo, podendo variar dos dados reais, não tendo a natureza de proposta negocial.