



Coleção - Bedrock | Acabamento - Retificado Mate
Conteúdo reciclado - 32 %

Embalagens e pesos

peças/caixa		caixas/paleta		peso		
un.	m2	caixas	m2	Kg/m2	Kg/caixa	Kg/pal
3	1.07	36	38.52	22.80	24.40	898



	Ensaio	Valor/tolerância da norma	Valor típico do produto *	Norma de ensaio
	Caraterísticas Dimensionais			
	Comprimento e largura	± 0.6% MAX. ± 2mm	± 0.1% ± 0.1%	
	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	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
	Resistência ao Gelo		Não deve apresentar rutura ou alteração na superfície	Resistente
	Libertação Chumbo		Para superfícies especiais (por exemplo, bancada de cozinha)	Ensaio por solicitação
	Módulo de Rutura N/mm2 Resistência Mecânica à Flexão em N		=> 35N/mm2 => 1300N	=> 45N/mm2 / => 460Kg/cm2 => 2600N

	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%)		A confirmar caso a caso	EN ISO 10545-13
		Ácido Cítrico (100g/l)		A confirmar caso a caso	
		Hidróxido de Potássio (30g/l)		A confirmar caso a caso	
	Resistência a produtos de limpeza Resistência a aditivos para piscinas	Cloreto de Amónia (100g/l)	Mínimo Classe B	Garantido	
		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 **		Ensaio por solicitação	A confirmar caso a caso	

* 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 antiderrapante 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.