DELTA INDÚSTRIA CERÂMICA LTDA

Rod. Fausto Santomauro, km 6,6 - Distrito Assistência CEP: 13509-900 - Rio Claro / SP CNPJ: 47.595.863/0017-80 Fone: (19) 3522-3700

FICHA TÉCNICA

REFERÊNCIA: BARCELONA PLATA-R120 ACETINADO CÓDIGO: 2991

MARCA: DELTA PORCELANATO ELEVATUS

SUPERFÍCIE: ESMALTADO ACAB. SUPERFICIAL: ACETINADO RETIFICADO

		1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
PROPRIEDADES	ABNT NBR ISO 13006	PROPRIEDADES
Absorção de água	0 a 0,5%	0 a 0,5%
Módulo de resistência à flexão	>= 35 N/mm²	>= 35 N/mm²
Carga de ruptura	>= 1300 N	>= 1300 N
Resistência a manchas	ESMALTADO >= CLASSE 3 NÃO ESMALTADO A DECLARAR	>= CLASSE 3
Expansão por umidade	A declarar	<= 0,2 mm/m
Variação dimensional	± 1 mm	± 1 mm
Resistência a produtos de limpeza doméstica e sais de piscinas	Mínimo GLB	Mínimo GLB
Resistência a álcalis e ácidos de baixa concentração	A declarar	Mínimo GLB
Resistência ao gretamento	Requerido	Requerido
Aspecto superficial	Mínimo 95%	Mínimo 95%
Coeficiente de atrito	A declarar	< 0,4
Dimensão de trabalho	A declarar	900,0 mm x 1200,0 mm
Espessura *	A declarar	8 mm
Peças por caixa	A declarar	2
Área de cobertura	A declarar	2,16 m²
Junta mínima	A declarar	2 mm
Variação de tonalidade	A declarar	V2
Indicação de Uso	A declarar	HT
Variação de face	A declarar	Até 10
* Eventuelmente e produte poderá cofrer secuese	altereção em que concesura, condo o embolacem o	parâmetro tácnico para esta dimensão

* Eventualmente o produto poderá sofrer pequena alteração em sua espessura, sendo a embalagem o parâmetro técnico para esta dimensão.

VARIAÇÃO DE TONALIDADE

V2 Variação leve: Diferenças claramente distinguível na textura e/ou no padrão dentro de cores similares.

ATENÇÃO

Os modelos classificados como V2, V3 e V4 podem apresentar alternância no desenho (faces) e nas cores entre as peças.

INDICAÇÃO DE USO

Ambientes residenciais, garagens e varandas, com ou sem acesso a áreas externas e ambientes comerciais sem acesso a áreas externas.

ATENÇÃO

HT

Áreas externas: produto não indicado para uso em calçadas, rampas, escadas e entorno de piscinas.

Produto cerâmico, pela sua natureza, quando molhado é mais suscetível ao escorregamento. Nenhum modelo é considerado antiderrapante ou antideslizante.



Gerado: 30/07/2025 - 09:31:53

ID: 1