

# DELTA INDÚSTRIA CERÂMICA LTDA

Rod. Rio Claro - Piracicaba, km 7 - Distrito Assistência

CEP: 13509-900 – Rio Claro / SP

CNPJ: 47.595.863/0004-65

Fone: (19) 3522-3700

## FICHA TÉCNICA

REFERÊNCIA:	ALVORADA BEGE-35 POLIDO		CÓDIGO:	2989	
MARCA:	DURAG REVEST				
SUPERFÍCIE:	ESMALTADO	ACAB. SUPERFICIAL:	ESMALTADO POLIDO	RETIFICADO	
PROPRIEDADES		ABNT NBR ISO 13006		PROPRIEDADES	
Absorção de água	3 a 6%		3 a 6%		
Módulo de resistência à flexão	$\geq 22$ N/mm <sup>2</sup>		$\geq 22$ N/mm <sup>2</sup>		
Carga de ruptura	$\geq 600$ N		$\geq 600$ N		
Resistência a manchas	ESMALTADO $\geq$ CLASSE 3 NÃO ESMALTADO A DECLARAR		$\geq$ CLASSE 3		
Expansão por umidade	A declarar		$\leq 0,6$ mm/m		
Variação dimensional	$\pm 1$ mm		$\pm 1$ 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		353,0 mm x 707,0 mm		
Espessura *	A declarar		7,45 mm		
Peças por caixa	A declarar		10		
Área de cobertura	A declarar		2,5 m <sup>2</sup>		
Junta mínima	A declarar		2 mm		
Variação de tonalidade	A declarar		V2		
Indicação de Uso	A declarar		MT		
Variação de face	A declarar		Até 30		

\* 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 distinguíveis 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

MT	Áreas residenciais e comerciais internas de tráfego moderado. Havendo acesso a áreas externas, utilize devidamente tapetes ou capachos para retenção de resíduos externos.
----	--

#### ATENÇÃO

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.

