

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Este documento destina-se apenas a uso comercial e informativo. O Keraben Grupo reserva-se o direito de modificar ou eliminar qualquer informação contida no mesmo. Em caso de dúvida, verificar com a fábrica as informações contidas nesta ficha de dados.

CÓDIGO: P0005141	ARTIGO ZQ MILANO BEIGE C2	FORMATO 60 X 60	GRUPO Bla - Anexo G - DOP PPBIA-ANT-002
----------------------------	-------------------------------------	---------------------------	---

TIPO DE CORPO DO GRÉS PORCELÂNICO COLORIDO	CLASSE Não vidrado
ACABAMENTO RECTIFICADO PRODUTO ALTAMENTE DESTONADO (V4)	
RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO Tráfego médio. Habitação em edifícios, elementos comuns, cozinhas, escritórios e habitações unifamiliares	4

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO SEGÚN LA NORMA ISO 13006 Y UNE-EN 14411

DIMENSÃO	ESSAY-NORM	NORMA ISO 13006		ZIQZAQ	
COMPRIMENTO - FURO CENTRAL	ISO 10545-2	±0,3%	±1,00 mm	±0,08%	B: 597,0±0,50mm
CURTO - FURO CENTRAL	ISO 10545-2	±0,3%	±1,00 mm	±0,08%	B: 597,0±0,50mm
ESPESSURA	ISO 10545-2	±5,00%	±0,50 mm	±5,00%	9,0 ±0,45mm
RECTIDÃO DOS LADOS	ISO 10545-2	±0,3%	±0,80 mm	±0,10%	≤0,60 mm
ORTOGONALIDADE	ISO 10545-2	±0,3%	±1,50 mm	±0,18%	≤1,10 mm
PLANICIDADE / EMPENO DA SUPERFÍCIE LATERAL	ISO 10545-2	±0,4%	± 1,80 mm	+0,15% / -0,10%	+0,90 mm / -0,60 mm

PROPRIEDADES FÍSICAS.	ESSAY-NORM	VALOR PRESCRITO POR LA NORMA	ZIQZAQ
RESISTÊNCIA AO DESLIZAMENTO	EN 16165 Anexo A	Declaração do fabricante	A+B
	EN 16165 Anexo B	Declaração do fabricante	R10
	EN 16165 Anexo C	Declaração do fabricante	CLASSE 2
	ANSI A137: DCOF	Declaração do fabricante	NÃO APLICÁVEL
ABSORÇÃO DE ÁGUA	ISO 10545-3	≤0,5%	< 0,15%
RESISTÊNCIA À RUPTURA	ISO 10545-4	1300N	1655N
RESISTÊNCIA À FLEXÃO	ISO 10545-4	35 N/mm²	38 N/mm²
IMPACTO	ISO 10545-5	Declaração do fabricante	RESISTE
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	ISO 10545-6	RESISTE	< 130 mm³
COEFICIENTE DE EXPANSÃO	ISO 10545-8	9 - 10 ⁻⁶ K ⁻¹	6,2 - 10 ⁻⁶ K ⁻¹
RESISTÊNCIA TÉRMICA	ISO 10545-9	Declaração do fabricante	RESISTE
RESISTÊNCIA À FISSURAÇÃO	ISO 10545-11	Necessário	RESISTE
RESISTÊNCIA AO GELO	ISO 10545-12	Declaração do fabricante	RESISTE

PROPRIEDADES QUÍMICA.	ESSAY-NORM	NORMA ISO 13006	ZIQZAQ	
RESISTÊNCIA A ÁCIDOS/BASES FRACOS	ÁCIDO CÍTRICO	ISO 10545-13	Declaração do fabricante	LA
	ÁCIDO CLORÍDRICO	ISO 10545-13	Declaração do fabricante	LA
	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO (BASE)	ISO 10545-13	Declaração do fabricante	LA
RESISTÊNCIA A ÁCIDOS/BASES FORTES	ÁCIDO LÁCTICO	ISO 10545-13	Declaração do fabricante	HA
	ÁCIDO CLORÍDRICO	ISO 10545-13	Declaração do fabricante	HA
	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO (BASE)	ISO 10545-13	Declaração do fabricante	HA
RESISTÊNCIA AOS AGENTES DE LIMPEZA	ISO 10545-13	Mínimo B	A	
RESISTÊNCIA ÀS MANCHAS	ISO 10545-14	Mínimo 3	5	

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Este documento destina-se apenas a uso comercial e informativo. O Keraben Grupo reserva-se o direito de modificar ou eliminar qualquer informação contida no mesmo. Em caso de dúvida, verificar com a fábrica as informações contidas nesta ficha de dados.

CÓDIGO: P0005141	ARTIGO ZQ MILANO BEIGE C2	FORMATO 60 X 60	GRUPO Bla - Anexo G - DOP PPBIA-ANT-002
----------------------------	-------------------------------------	---------------------------	---

TIPO DE CORPO DO	GRÉS PORCELÂNICO COLORIDO	CLASSE Não vidrado
ACABAMENTO RECTIFICADO	PRODUTO ALTAMENTE DESTONADO (V4)	
RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO	Tráfego médio. Habitação em edifícios, elementos comuns, cozinhas, escritórios e habitações unifamiliares	4
Junta mínima: 2 mm no interior / 3 mm no exterior.	Não bloquear.	
DOMÍNIOS DE APLICAÇÃO	Exterior coberto e descoberto. Interiores húmidos, com exceção das cozinhas. Casas de banho. Escadas. Fachadas exteriores. Piscinas, exceto praias de piscinas. *(ver regulamentos de segurança aplicáveis)	
CARAS	17	

