

-LABORATORIO DE CONTROL-

Este documento es de uso comercial e informativo. Keraben Grupo se reserva el derecho a modificar o eliminar cualquier información contenida en el mismo. En caso de duda, se ruega verificar con fábrica los datos de esta ficha técnica.

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

CÓDIGO	ARTÍCULO	FORMATO	GRUPO
P0008485	ZQ NAIRI CREMA	75 X 75	Bla - Anexo G - DOP PPBIA-ANT-002





TIPO DE PASTA	PORCELANICO COLOREADO	CLASE	No Esmaltado
ACABADO	RECTIFICADO DESTONIFICACIÓN SUSTANCIAL (V3)		
RECOMENDACIONES DE USO	Tránsito intenso. Comercios, halls, locales públicos y centros comerciales		

5

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

DIMENSIÓN		ENSAYO-NORMA	NORMA ISO 13006		ITEM	
	LARGO - CALIBRE CENTRAL	ISO 10545-2	±0,3%	±1,00mm	±0,07%	B: 747,0±0,50mm
	CORTO - CALIBRE CENTRAL	ISO 10545-2	±0,3%	±1,00mm	±0,07%	B: 747,0±0,50mm
	ESPESOR	ISO 10545-2	±5,00%	±0,50mm	±5,00%	9,5 ±0,48mm
	RECTITUD DE LOS LADOS	ISO 10545-2	±0,3%	±0,80mm	±0,08%	≤0,60 mm
	ORTOGONALIDAD	ISO 10545-2	±0,3%	±1,50mm	±0,15%	≤1,10 mm
	PLANITUD LATERAL DE SUPERFICIE / ALABEO	ISO 10545-2	±0,4%	± 1,80mm	+0,12% / -0,08%	+0,90mm / -0,60mm

PROPIEDADES FÍSICAS		ENSAYO-NORMA	VALOR PRESCRITO POR LA NORMA	ITEM
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	EN 16165 Anexo A	Declaración del Fabricante	A+B
		EN 16165 Anexo B	Declaración del Fabricante	R10
		EN 16165 Anexo C	Declaración del Fabricante	CLASE 2
		ANSI A137: DCOF	Declaración del Fabricante	NO APLICA
	ABSORCIÓN DE AGUA	ISO 10545-3	≤0,5%	< 0,25%
	FUERZA DE ROTURA	ISO 10545-4	1300 N	1300 N
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	ISO 10545-4	35 N/mm²	35 N/mm²
	IMPACTO	ISO 10545-5	Declaración del Fabricante	RESISTE
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ISO 10545-6	RESISTE	< 130 mm³
	COEFICIENTE DE DILATACIÓN	ISO 10545-8	9 · 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>	6,2 · 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>
	RESISTENCIA TÉRMICA	ISO 10545-9	Declaración del Fabricante	RESISTE
	RESISTENCIA AL CUARTEO	ISO 10545-11	Exigida	RESISTE
	RESISTENCIA A LA HELADA	ISO 10545-12	Declaración del Fabricante	RESISTE

PROPIEDADES QUÍMICAS			ENSAYO-NORMA	NORMA ISO 13006	ITEM
	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS/BASE DÉBILES	ÁCIDO CÍTRICO	ISO 10545-13	Declaración del Fabricante	LA
		ÁCIDO CLORHÍDRICO	ISO 10545-13	Declaración del Fabricante	LA
		HIDRÓXIDO POTÁSICO (BASE)	ISO 10545-13	Declaración del Fabricante	LA
	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS/BASE FUERTES	ÁCIDO LÁCTICO	ISO 10545-13	Declaración del Fabricante	HA
		ÁCIDO CLORHÍDRICO	ISO 10545-13	Declaración del Fabricante	HB
		HIDRÓXIDO POTÁSICO (BASE)	ISO 10545-13	Declaración del Fabricante	HA
	RESISTENCIA AGENTES DE LIMPIEZA		ISO 10545-13	Mínimo B	A
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS		ISO 10545-14	Mínimo 3	3

-LABORATORIO DE CONTROL-

Este documento es de uso comercial e informativo. Keraben Grupo se reserva el derecho a modificar o eliminar cualquier información contenida en el mismo. En caso de duda, se ruega verificar con fábrica los datos de esta ficha técnica.

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

CÓDIGO	ARTÍCULO	FORMATO	GRUPO
P0008485	ZQ NAIRI CREMA	75 X 75	Bla - Anexo G - DOP PPBIA-ANT-002

TIPO DE PASTA	PORCELANICO COLOREADO	CLASE	No Esmaltado
ACABADO	RECTIFICADO DESTONIFICACIÓN SUSTANCIAL (V3)		
RECOMENDACIONES DE USO	Tránsito intenso. Comercios, halls, locales públicos y centros comerciales		5
COLOCACIÓN	Junta mínima: interiores de 2mm / exteriores de 3mm. No trabar.		
ZONAS DE APLICACIÓN	Interior húmedo con pendiente menor al 6%: entradas edificios, vestuarios,... Exteriores cubiertos, terrazas cubiertas,... Escaleras interiores secas. / Fachadas exteriores. *(ver normativa de seguridad aplicable)		
CARAS	14		



