

















## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO





<b>CÓDIGO</b> R0003172	<b>ARTÍCULO</b> BRIKSTON DECOR SAND	<b>FORMATO</b> 30 X 90	<b>GRUPO</b> BIII - Anexo L - DOP PBREVBIII-001
---------------------------	--	---------------------------	--

TIPO DE PASTA	BLANCA	CLASE	Esmaltado
ACABADO	RECTIFICADO DESTONIFICACIÓN SUSTANCIAL (V3)		
RECOMENDACIONES DE USO	Revestimiento de paredes interiores		<b>2</b>

## 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	±0,06%	G: 898,0±0,50mm
 CORTO - CALIBRE CENTRAL	ISO 10545-2	±0,3%	±0,89mm	±0,17%	G: 298,0±0,50mm
 ESPESOR	ISO 10545-2	±5,00%	±0,50mm	±5,00%	10,4 ±0,50mm
 RECTITUD DE LOS LADOS	ISO 10545-2	±0,3%	±0,80mm	±0,07%	≤0,60 mm
 ORTOGONALIDAD	ISO 10545-2	±0,3%	±1,50mm	±0,12%	≤1,10 mm
 PLANITUD LATERAL DE SUPERFICIE / ALABEO	ISO 10545-2	±0,4%	± 1,80mm	+0,12% / -0,06%	+1,10mm / -0,50mm

PROPIEDADES FÍSICAS	ENSAYO-NORMA	VALOR PRESCRITO POR LA NORMA	ITEM
 RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	EN 16165 Anexo A	Declaración del Fabricante	NO APLICA
	EN 16165 Anexo B	Declaración del Fabricante	NO APLICA
	EN 16165 Anexo C	Declaración del Fabricante	NO APLICA
	ANSI A137: DCOF	Declaración del Fabricante	NO APLICA
 ABSORCIÓN DE AGUA	ISO 10545-3	>10%	12% < E < 18%
 FUERZA DE ROTURA	ISO 10545-4	600 N	600 N
 RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	ISO 10545-4	12 N/mm <sup>2</sup>	12 N/mm <sup>2</sup>
 IMPACTO	ISO 10545-5	Declaración del Fabricante	NO APLICA
 RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
 COEFICIENTE DE DILATACIÓN	ISO 10545-8	$9 \cdot 10^{-6} K^{-1}$	$6,5 \cdot 10^{-6} K^{-1}$
 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	NO APLICA

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	HA
	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	5	

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

<b>CÓDIGO</b>	<b>ARTÍCULO</b>	<b>FORMATO</b>	<b>GRUPO</b>
R0003172	BRIKSTON DECOR SAND	30 X 90	BIII - Anexo L - DOP PBREVBIII-001

TIPO DE PASTA	BLANCA	CLASE	Esmaltado
ACABADO	RECTIFICADO DESTONIFICACIÓN SUSTANCIAL (V3)		
RECOMENDACIONES DE USO	Revestimiento de paredes interiores		<b>2</b>
COLOCACIÓN	Junta mínima de 1,5 mm. No trabar. No apto para exteriores.		
ZONAS DE APLICACIÓN	Interior		
CARAS	15		



