



FICHA TÉCNICA



60X60

GIOGIA

ACABADO: CRISTALINO
 TRÁFICO: INTENSO
 COLOR: BEIGE

RESULTADOS TEST

NORMA ISO 13006

TEST

REQUERIMIENTO

AURA

DIMENSIONES Y CALIDAD DE SUPERFICIE

Dimensiones promedio	ISO 10545-2	+/- 0.3 %	CUMPLE
- Largo y Ancho (%)	ISO 10545-2	+/- 5 %	CUMPLE
- Espesor (%)	ISO 10545-2	+/- 0.3 %	CUMPLE
Rectiliniedad (%)	ISO 10545-2	+/- 0.3 %	CUMPLE
Rectangularidad (%)	ISO 10545-2	+/- 0.3 %	CUMPLE
Planaridad	ISO 10545-2	+/- 0.4 %	CUMPLE
- Curvatura Lateral (%)	ISO 10545-2	+/- 0.4 %	CUMPLE
- Curvatura Central (%)	ISO 10545-2	+/- 0.4 %	CUMPLE
- Curvatura Diagonal (%)	ISO 10545-2	+/- 0.4 %	CUMPLE
Calidad de Superficie (%)	ISO 10545-2	MINIMO 95%	REQUERIDO
Dimensiones promedio de fabricación	ISO 10545-2	+/- 0.3 %	600 x 600 mm
- Largo y ancho (mm)	ISO 10545-2	+/- 5 %	8,7 mm
- Espesor (mm)	ISO 10545-2	-	6700 g
Peso promedio (gr)			

PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua (E), (%)	ISO 10545-3	6%<E=<10%	CUMPLE
Carga de Rotura N	ISO 10545-4	MINIMO 800	CUMPLE
Módulo de Rotura N/MM2	ISO 10545-4	MINIMO 18	CUMPLE
Resistencia al Cuarteo	ISO 10545-11	-	REQUERIDO
Resistencia a la Abrasión Superficial	ISO 10545-7	MIN. CLASE II	IV
Tráfico	ARIS	Determinado por Fab.	TI
Coeficiente de Fricción	ANSI	Determinado por Fab.	COF(s)CL2 - COF(h)CL1
Variación de Color	ANSI	Determinado por Fab.	V2
Número de Caras	ARIS	Determinado por Fab.	3

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a los agentes manchantes:	ISO 10545-14	MINIMO CLASE 4	REQUERIDO
- Oxido verde	ISO 10545-14	MINIMO CLASE 4	REQUERIDO
- Yodo	ISO 10545-14	MINIMO CLASE 4	REQUERIDO
- Aceite de Oliva	ISO 10545-14	MINIMO CLASE 4	REQUERIDO
Resistencia a los ácidos y alcalis de baja concentración:	ISO 10545-13	Determinado por Fab.	GLA
- Ácido clorhídrico al 3% (v/v)	ISO 10545-13	Determinado por Fab.	GLA
- Hidróxido de potasio, 30 g/l	ISO 10545-13	Determinado por Fab.	GHA
Resistencia a los ácidos y alcalis de alta concentración:	ISO 10545-13	Determinado por Fab.	GHA
- Ácido clorhídrico al 18% (v/v)	ISO 10545-13	Determinado por Fab.	GHA
- Hidróxido de potasio, 100 g/l	ISO 10545-13	Determinado por Fab.	GHA
Resistencia a los productos de uso doméstico:	ISO 10545-13	GB	REQUERIDO
- Cloruro de amonio, 100 g/l	ISO 10545-13	GB	REQUERIDO
Resistencia a sales para piscinas:	ISO 10545-13	GB	REQUERIDO
- Hipoclorito de Sodio, 20 mg/l	ISO 10545-13	GB	REQUERIDO

DESLIZAMIENTO

NORMA DE ENSAYO

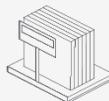
EL PRODUCTO SE FABRICA DE ACUERDO A LA NORMA ISO13006

Variación de tono

ANSI



EMBALAJE



Nº DE PIEZAS

4



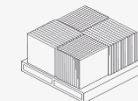
RENDIMIENTO

1.44



PESO POR CAJA

27.0 Kg



NÚMERO DE CAJA

36