

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Revestimiento Cerámico Esmaltado

AMBER GRIS

GRUPO BIII 33x45

26 de Noviembre de 2025



NORMA ISO 13006

ENSAYO

REQUERIMIENTO

CERAMICA SAN LORENZO

Tamaño Nominal N ≥ 15 cm

DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL

Dimensiones promedio

Largo y Ancho, en %

ISO 10545-2

± 0.6% (o Max ± 2.0 mm)

Cumple

Espesor, en %

ISO 10545-2

± 10% (o Max ± 0.5 mm)

Cumple

Rectilínea, en %

ISO 10545-2

± 0.5% (o Max ± 1.5 mm)

Cumple

Rectangularidad, en %

ISO 10545-2

± 0.5% (o Max ± 2.0 mm)

Cumple

Planaridad

Curvatura Lateral, en %

ISO 10545-2

± 0.5% (o Max ± 2.0 mm)

Cumple

Curvatura Central, en %

ISO 10545-2

± 0.5% (o Max ± 2.0 mm)

Cumple

Alabeo con relación a la diagonal, en %

ISO 10545-2

± 0.5% (o Max ± 2.0 mm)

Cumple

Calidad de la Superficie, en %

ISO 10545-2

Mínimo 95%

Baldosas libre de defectos visibles
a 1m de distancia

DIMENSIONES PROMEDIO DE FABRICACIÓN

Largo y Ancho, en mm. Calibre 1

ISO 10545-2

327,8 mm x 452,7mm

Espesor, en mm

ISO 10545-2

± 5%

7 mm

Peso promedio, en g

ISO 10545-2

± 5%

1865 g

PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua (E), en %

ISO 10545-3

Ev > 10%

Cumple

Carga a la Rotura, en N

Espesor < 7.5mm

ISO 10545-4

Mínimo 200

Cumple

Modulo de Rotura, en N/mm²

ISO 10545-4

Mínimo 15

Cumple

Resistencia a la Trizadura

ISO 10545-11

Requerido

Cumple

Resistencia a la Abrasión Superficial

ISO 10545-7

Determinado por el Fabricante

PEI -2

Tránsito

Medio

DESLIZAMIENTO

Coefficiente de Fricción (COF)

ISO 10545-17

(Ref.Norma ADA USA)

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a los Agentes Manchantes

Óxido Verde

ISO 10545-14

Mínimo clase 3

Cumple

Yodo

ISO 10545-14

Mínimo clase 3

Cumple

Aceite de Oliva

ISO 10545-14

Mínimo clase 3

Cumple

Resistencia a las sales para piscina

Hipoclorito de sodio 5% (V/V)

ISO 10545-13

Mínimo B

Cumple

Resistencia a los Ácidos de baja concentración

Ácido Clítrico, 100 g/l

ISO 10545-13

Determinado por el Fabricante

Cumple

Hidróxido de Potasio, 30 g/l

ISO 10545-13

Determinado por el Fabricante

Cumple

Resistencia a los ácidos y Ácidos de alta concentración

Ácido Láctico al 5% (V/V)

ISO 10545-13

Determinado por el Fabricante

Cumple

Hidróxido de Potasio, 100 g/l

ISO 10545-13

Determinado por el Fabricante

Cumple

REFERENCIA

Producto fabricado por Cerámica San Lorenzo SAC, según requisitos de la Norma INTERNACIONAL ISO 13006: "Dry -Pressed Ceramic Tiles", Annex L (Normative), Table L.1- Requirements for dry -pressed ceramic tiles-Group B III, Ev >10%. Las dimensiones, el tono y peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.

PRODUCTO

Imagen referencial



Este producto contiene 10 caras.

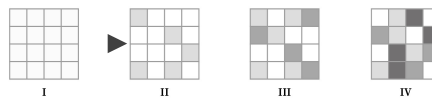
Características

Cuerpo	Uso	Tipología	Acabado
Cerámico	Pared	Marmoleado	Brillante
Superficie	Color	Tránsito	Antideslizante
Liso	Gris	No aplica	Brillante

Embalaje

Información para una Caja	Información para un Pallet
Piezas	m ²
15	2,24

Grado de Destonalización



CALIDAD Y GARANTÍA CERTIFICADA



INTI
CERTIFICA
PLACAS Y BALDOSAS
CERÁMICAS
RES. N° 910/2021
IRAM-ISO 13006