

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

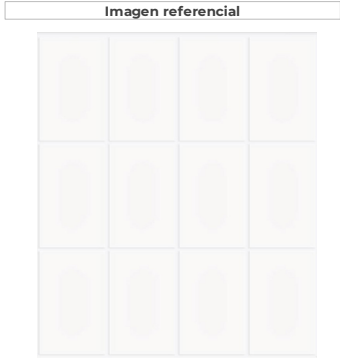
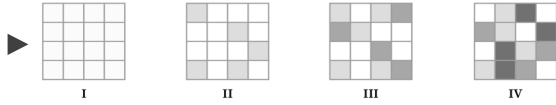

Revestimiento Cerámico Esmaltado

TUIL BLANCO BRILLANTE

GRUPO B III 33x45

18 de Febrero de 2026



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													
Rectilinidad, 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		± 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/mm ²	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 Álcalis de baja concentración																
Ácido Cítrico, 100 g/L	ISO 10545-13	Determinado por el Fabricante	Cumple													
Hidroxido de Potasio, 30 g/l		Determinado por el Fabricante	Cumple													
Resistencia a los ácidos y Álcalis de alta concentración																
Ácido Láctico al 5% (V/V)	ISO 10545-13	Determinado por el Fabricante	Cumple													
Hidroxido 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																
 <p>Este producto contiene 1 caras.</p>	Características															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cuerpo</th> <th>Uso</th> <th>Tipología</th> <th>Acabado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cerámico</td> <td>Pared</td> <td>Monocolor</td> <td>Brillante</td> </tr> <tr> <th>Superficie</th> <th>Color</th> <th>Tránsito</th> <th>Antideslizante</th> </tr> <tr> <td>Estructura</td> <td>Blanco</td> <td>No aplica</td> <td>No</td> </tr> </tbody> </table>	Cuerpo	Uso	Tipología	Acabado	Cerámico	Pared	Monocolor	Brillante	Superficie	Color	Tránsito	Antideslizante	Estructura	Blanco	No aplica
Cuerpo	Uso	Tipología	Acabado													
Cerámico	Pared	Monocolor	Brillante													
Superficie	Color	Tránsito	Antideslizante													
Estructura	Blanco	No aplica	No													
Embalaje																
Información para una Caja		Información para un Pallet														
Piezas	m2	Cajas	Kg													
15	2,24	72	2075													
Grado de Destonalización																
																
CALIDAD Y GARANTÍA CERTIFICADA																
 <p>INTI CERTIFICA PLACAS Y BALDOSAS CERÁMICAS RES. Nº 910/2021 IRAM-ISO 13006</p>																