

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO																																																								
 PERLA BLANCO SATINADO 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		± 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																																																					
DESЛИZAMIENTO																																																								
Coefficiente de Fricción (COF) (Ref.Norma ADA USA)	ISO 10545-17																																																							
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 Clínico, 100 g/l	ISO 10545-13	Determinado por el Fabricante	Cumple																																																					
Hidróxido de Potasio, 30 g/l		Determinado por el Fabricante	Cumple																																																					
Resistencia a los ácidos y Alcalis 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																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Imagen referencial</th> <th colspan="3">Características</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Cuerpo</th> <th>Uso</th> <th>Tipología</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Cerámico</td> <td>Pared</td> <td>Monocolor</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Superficie</td> <td>Color</td> <td>Tránsito</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Liso</td> <td>Blanco</td> <td>No aplica</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Satinado</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Embalaje</th> </tr> <tr> <th>Información para una Caja</th> <th>Información para un Pallet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Piezas</td> <td>m²</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>2,24</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cajas</td> <td>Kg</td> </tr> <tr> <td>72</td> <td>2075</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Grado de Destonalización</th> </tr> <tr> <th></th> <th>I</th> <th>II</th> <th>III</th> <th>IV</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Este producto contiene 1 caras.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CALIDAD Y GARANTÍA CERTIFICADA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">  INTI PLACAS Y BALDOSAS CERÁMICAS RES. N° 910/2021 IRAM-ISO 13006 </td> </tr> </tbody> </table>	Imagen referencial	Características				Cuerpo	Uso	Tipología		Cerámico	Pared	Monocolor		Superficie	Color	Tránsito		Liso	Blanco	No aplica				Satinado	Embalaje		Información para una Caja	Información para un Pallet	Piezas	m ²	15	2,24			Cajas	Kg	72	2075	Grado de Destonalización						I	II	III	IV	Este producto contiene 1 caras.					CALIDAD Y GARANTÍA CERTIFICADA		 INTI PLACAS Y BALDOSAS CERÁMICAS RES. N° 910/2021 IRAM-ISO 13006
Imagen referencial	Características																																																							
	Cuerpo	Uso	Tipología																																																					
	Cerámico	Pared	Monocolor																																																					
	Superficie	Color	Tránsito																																																					
	Liso	Blanco	No aplica																																																					
			Satinado																																																					
Embalaje																																																								
Información para una Caja	Información para un Pallet																																																							
Piezas	m ²																																																							
15	2,24																																																							
Cajas	Kg																																																							
72	2075																																																							
Grado de Destonalización																																																								
	I	II	III	IV																																																				
Este producto contiene 1 caras.																																																								
CALIDAD Y GARANTÍA CERTIFICADA																																																								
 INTI PLACAS Y BALDOSAS CERÁMICAS RES. N° 910/2021 IRAM-ISO 13006																																																								