






FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO		c e r á m i c a				
Revestimiento Cerámico Esmaltado		 <b>SAN LORENZO</b>				
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			
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/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 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						
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	m2	Cajas			
	15	2,24	72			
			Kg			
			2075			
	Grado de Destonalización					
						
	I	II	III			
	IV					
						
	IV					
Este producto contiene 1 caras.						
CALIDAD Y GARANTÍA CERTIFICADA						
