

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Revestimiento Cerámico Esmaltado

CALDEN PIEDRA

GRUPO B IIB 33x33

21 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		± 5% (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			326,2 mm x 326,2 mm	
Calibre 2				327,8 mm x 327,8 mm	
Espesor, en mm	ISO 10545-2		± 5%	6.6 mm	
Peso promedio, en g			± 5%	1431 g	
PROPIEDADES FÍSICAS					
Absorción de agua (E), en %	ISO 10545-3		6% < Ev ≤ 10%	Cumple	
Carga a la Rotura, en N					
Espesor < 7.5mm	ISO 10545-4		Mínimo 500	Cumple	
Modulo de Rotura, en N/mm ²	ISO 10545-4		Mínimo 18	Cumple	
Resistencia a la Trizadura	ISO 10545-11		Requerido	Cumple	
Resistencia a la Abrasión Superficial	ISO 10545-7		Determinado por el Fabricante	PEI -3	
Tránsito				No aplica	
DESLIZAMIENTO					
Coeficiente 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 Alkalís 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 Alkalís 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 K (Normative), Table K.1- Requirements for dry -pressed ceramic tiles-Group B IIB, 6% < 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	Acabado
		Cerámico	Piso	Rústico	Satinado
		Superficie	Color	Tránsito	Antideslizante
		Estructura	Gris	No aplica	Satinado
Embalaje					
Información para una Caja			Información para un Pallet		
Piezas	m2		Cajas	Kg	
19	2,07		60	1631	
Grado de Destonalización					
CALIDAD Y GARANTÍA CERTIFICADA					
PLACAS Y BALDOSAS CERÁMICAS RES. Nº 910/2021 IRAM-ISO 13006					



Este producto contiene 4 caras.