

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Revestimiento Cerámico Esmaltado

ALMENDRO CENIZA

GRUPO B IIB 33x33

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 | | ± 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 -4 |
| 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 Alcalis 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 Alcalis 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 | Rustico | Satinado |
| | Superficie | Color | Tránsito | Antideslizante |
| | Liso | Ceniza | 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 | | | | |
| | | | | |

Este producto contiene 4 caras.