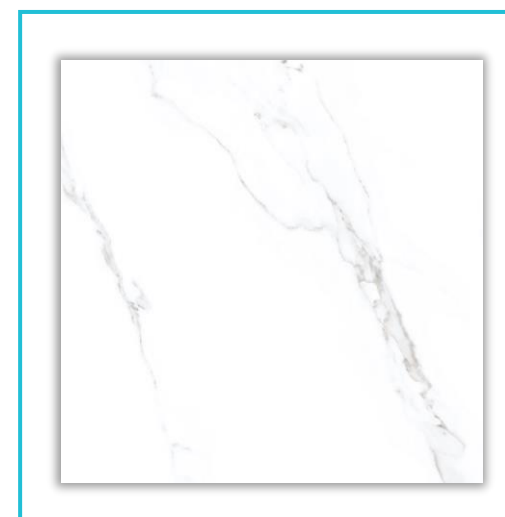


|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>MODELO:</b>          | Treviso Blanco                                   |
| <b>FORMATO:</b>         | 60x60  |
| <b>ESPECIFICACIÓN:</b>  | ISO 13006:2018 - GRUPO BIb - Anexo H - Table H.1 |
| <b>SERIE:</b>           | Mármol   |
| <b>ACABADO:</b>         | Supergloss                                       |
| <b>SUPERFICIE:</b>      | Lisa   |
| <b>DIMENSIONES:</b>     | 600 mm x 600 mm x 8,5 mm                         |
| <b>NÚMERO DE CARAS:</b> | 6  |






**110015525**

|                                | NORMA                              |   | REQUISITO  | RESULTADO  |
|--------------------------------|------------------------------------|---|--|--|
| <b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b> | <b>ISO 10545-2</b>                 | Dimensiones Largo y Ancho (% - mm)                      | ± 0,3 % / ± 1,0 mm   | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-2</b>                 | Espesor (% - mm)  | ± 5,0 % / ± 0,5 mm   | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-2</b>                 | Rectitud de lados (% - mm)                              | ± 0,3 % / ± 0,8 mm   | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-2</b>                 | Rectangularidad (% - mm)                                | ± 0,3 % / ± 1,5 mm   | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-2</b>                 | Curvatura Lateral / Central / Alabeo Diagonal (% - mm)  | ± 0,4 % / ± 1,8 mm   | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-2</b>                 | Calidad de la Superficie (%)                            | Mín. 95% de baldosas deben estar libres de defectos que puedan afectar un área importante de la baldosa. | CUMPLE   |
| <b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>     | <b>ISO 10545-3</b>                 | Absorción de Agua (%)                                   | 0,5% < Ev ≤ 3%<br>Máximo individual 3,3%   | 2,4%   |
|                                | <b>ISO 10545-4</b>                 | Resistencia a la Rotura (e < 7,5 mm) (N)                | Mín. 1100 N  | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-4</b>                 | Resistencia a la Flexión (N/mm <sup>2</sup> )           | Mín. 30 N/mm <sup>2</sup><br>Mínimo Individual 27  | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-7</b>                 | Resistencia a la Abrasión Superficial                   | Reporte de CU  | II   |
|                                | <b>EN-101</b>                      | Dureza MOHS   | Mínimo 5,0   | 5,0  |
|                                | <b>CELIMA</b>                      | TRÁFICO   | Determinado por el fabricante  | MEDIO  |
|                                | <b>ANSI A137.1</b>                 | Coefficiente de Fricción Dinámico en húmedo             | Determinado por el fabricante  | DCOF ≥ 0,42  |
|                                | <b>ISO 10545-12</b>                | Resistencia a la Helada                                 | Método de ensayo disponible  | NO APLICA  |
| <b>ISO 10545-11</b>            | Resistencia al Cuarteo (Trizadura) | Requerida   | CUMPLE   |  |
| <b>PROPIEDADES QUÍMICAS</b>    | <b>ISO 10545-14</b>                | Resistencia a los Agentes Manchantes                    | Mín. Clase 3   | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-13</b>                | Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis | El fabricante establece clasificación  | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-13</b>                | Resistencia a altas concentraciones de ácidos y álcalis | Método de ensayo disponible  | CUMPLE   |
|                                | <b>ISO 10545-13</b>                | Resistencia a los productos de uso doméstico            | Mínimo B   | CUMPLE   |
| <b>EMBALAJE</b>                | <b>Embalaje:</b>                   |   | Piezas por caja<br>M <sup>2</sup> por caja<br>Peso por caja<br>Cajas por pallet                          | 4 piezas<br>1,44 m <sup>2</sup><br>27,3 kg<br>30 cajas |

| <b>INSTALACIÓN Y USO</b>  |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Enchape:</b>           | Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada de 2 a 3mm  |  |
| <b>Limpieza profunda:</b> | Condiciona y/o según requerimiento, limpiador ácido diluido con agua (1:10) / Agua y detergente neutro. |  |
| <b>Mantenimiento:</b>     | Agua y detergente neutro / No aplicar ceras ni selladores / Proteger los ingresos con felpudos.         |  |

**CELIMA**  
Producto fabricado en Perú, por Cerámica Lima S.A. según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006:2018.  
"Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Annex H (Normative), Table H.1, Dry-pressed ceramic tiles 0,5% < Ev ≤ 3%, Group BIb.  
Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.  
**25 de Septiembre del 2023**

| <b>CERTIFICACIONES</b> |   |  |  |
|------------------------|---|--|--|
|                        |  | Management System<br>ISO 9001:2015<br>www.tuv.com<br>ID 9108646499 |    |
|                        |   |  | <br>INACAL<br>DA - Perú<br>Laboratorio de Ensayo<br>Acreditado<br>Registro N°LE - 171 |