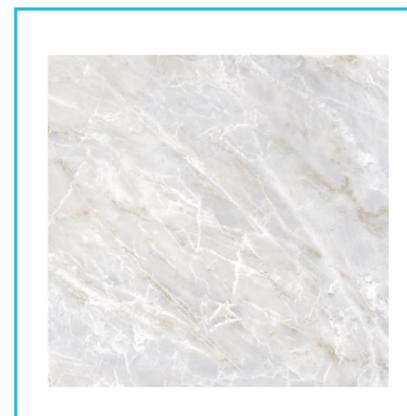


|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>MODELO:</b>          | Caliza Marfil                                    |
| <b>FORMATO:</b>         | 60x60  |
| <b>ESPECIFICACIÓN:</b>  | ISO 13006:2018 - GRUPO BIb - Anexo H - Table H.1 |
| <b>SERIE:</b>           | Mármol   |
| <b>ACABADO:</b>         | Supergloss                                       |
| <b>SUPERFICIE:</b>      | Lisa   |
| <b>DIMENSIONES:</b>     | 600 mm x 600 mm x 8,5 mm                         |
| <b>NÚMERO DE CARAS:</b> | 3  |



Ref: 110016326

|                                | NORMA   |   | REQUISITO  | RESULTADO                                  |
|--------------------------------|---|---|--|--|
| <b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b> | ISO 10545-2   | Dimensiones Largo y Ancho (% - mm)                      | ± 0,3 % / ± 1,0 mm   | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-2   | Espesor (% - mm)  | ± 5,0 % / ± 0,5 mm   | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-2   | Rectitud de lados (% - mm)                              | ± 0,3 % / ± 0,8 mm   | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-2   | Rectangularidad (% - mm)                                | ± 0,3 % / ± 1,5 mm   | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-2   | Curvatura Lateral / Central / Alabeo Diagonal (% - mm)  | ± 0,4 % / ± 1,8 mm   | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-2   | 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>     | ISO 10545-3   | Absorción de Agua (%)                                   | 0,5% < Ev ≤ 3%<br>Máximo individual 3,3%   | 2,4%                                       |
|                                | ISO 10545-4   | Resistencia a la Rotura (e < 7,5 mm) (N)                | Mín. 1100 N  | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-4   | Resistencia a la Flexión (N/mm <sup>2</sup> )           | Mín. 30 N/mm <sup>2</sup><br>Mínimo Individual 27  | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-7   | Resistencia a la Abrasión Superficial                   | Reporte de CU  | IV   |
|                                | EN-101  | Dureza MOHS   | Mínimo 5,0   | 5,0  |
|                                | CELIMA  | TRÁFICO   | Determinado por el fabricante  | ALTO                                       |
|                                | ANSI A137.1   | Coefficiente de Fricción Dinámico en húmedo             | Determinado por el fabricante  | DCOF ≥ 0,42                                |
|                                | ISO 10545-11  | Resistencia al Cuarteo (Trizadura)                      | Requerida  | CUMPLE                                     |
| <b>PROPIEDADES QUÍMICAS</b>    | ISO 10545-14  | Resistencia a los Agentes Manchantes                    | Mín. Clase 3   | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-13  | Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis | El fabricante establece clasificación  | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-13  | Resistencia a altas concentraciones de ácidos y álcalis | Método de ensayo disponible  | CUMPLE                                     |
|                                | ISO 10545-13  | Resistencia a los productos de uso doméstico            | Mínimo B   | CUMPLE                                     |
| <b>EMBALAJE</b>                | <b>Embalaje:</b>  |   | Piezas por caja<br>M2 por caja<br>Peso por caja<br>Cajas por pallet                                      | 4 piezas<br>1,44 m2<br>27,3 kg<br>30 cajas |
|                                | <b>Instalación y uso</b>  | <b>Enchape:</b>   | Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada 3 mm   |  |
|                                |   | <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.          |  |
| <b>CELIMA</b>                  | <p>Producto fabricado en Perú, por Cerámica Lima S.A. según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006:2018.</p> <p>"Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Annex H (Normative), Table H.1, Dry-pressed ceramic tiles 0,5% &lt; Ev ≤ 3%, Group BIb.</p> <p>Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.</p> <p><b>17 de Julio del 2023</b></p> |   |  |  |

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