

LOOK | **MADERA**

**Mate**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>MODELO:</b>          | Madera Fashion                                   |
| <b>FORMATO:</b>         | 60x60  |
| <b>ESPECIFICACIÓN:</b>  | ISO 13006:2018 - GRUPO Bla - Anexo G - Tabla G.1 |
| <b>SERIE:</b>           | Madera   |
| <b>ACABADO:</b>         | Mate con bordes rectificados                     |
| <b>SUPERFICIE:</b>      | Lisa   |
| <b>DIMENSIONES:</b>     | 600 mm x 600 mm x 9,5 mm                         |
| <b>NÚMERO DE CARAS:</b> | 2  |



Cód. 110016938

|                                | 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 (%)   | Ev ≤ 0.5%<br>Máximo individual 0,6%  | Ev ≤ 0.5%              |
|                                | <b>ISO 10545-4</b>  | Resistencia a la Rotura (e < 7,5 mm) (N)                            | Mín. 1300 N  | ≥ 1300 N               |
|                                | <b>ISO 10545-4</b>  | Resistencia a la Flexión (N/mm <sup>2</sup> )                       | Mín. 35 N/mm <sup>2</sup><br>Mínimo Individual 32  | ≥ 35 N/mm <sup>2</sup> |
|                                | <b>ISO 10545-7</b>  | Resistencia a la Abrasión Superficial                               | Reporte de CU  | III                    |
|                                | <b>CELIMA</b>       | TRÁFICO   | Determinado por el fabricante  | ALTO                   |
|                                | <b>ANSI A137.1</b>  | Coeficiente de Fricción Dinámico en húmedo                          | Determinado por el fabricante  | DCOF ≥ 0,42            |
| <b>PROPIEDADES QUÍMICAS</b>    | <b>ISO 10545-11</b> | Resistencia al Cuarteo (Trizadura)                                  | Requerida  | CUMPLE                 |
|                                | <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>EMBALAJE</b>                | <b>ISO 10545-13</b> | Resistencia a los productos de uso doméstico                        | Mínimo B   | CUMPLE                 |
|                                | <b>Embalaje:</b>    | Piezas por caja<br>M2 por caja<br>Peso por caja<br>Cajas por pallet | 4 piezas<br>1,44 m <sup>2</sup><br>31,40 Kg<br>30 cajas  |                        |

|                          |                           |   |
|--------------------------|---------------------------|---|
| <b>INSTALACIÓN Y USO</b> | <b>Enchape:</b>           | Pegamento y fragua para porcelanatos / Junta recomendada de 2 a 3mm                                   |
|                          | <b>Limpieza profunda:</b> | Condional y/o según requerimiento, limpiador ácido diluido con agua (1:10) / Agua y detegente 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 G (Normative), Table G.1, Dry-pressed ceramic tiles Ev ≤ 0.5%, Group Bla.  
Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.  
**09 Mayo del 2025**

|                        |   |  |  |
|------------------------|---|--|--|
| <b>CERTIFICACIONES</b> |  <p>Sistema de Gestión<br/>ISO 9001:2015<br/>ISO 14001:2015<br/>ISO 45001:2018<br/>www.tuv.com<br/>ID 9108646499</p> |  <p>GREEN BUILDING COUNCIL<br/>MEMBER</p> |  <p>INACAL<br/>DA - Perú<br/>Laboratorio de Ensayo<br/>Acreditado</p> |
|                        | <p>Registro N°LE - 171</p>  |  |  |