

Modelo: Efeso-R Blanco

Tamaño: 14,4x89,3 cm

Grosor: 10mm

Tipo Material: Gres Porcelánico



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Proceso de fabricación   | Monococión  | Baldosa cerámica prensada en seco |
|--|---|-----------------------------------|
| Longitud, anchura, espesor, rectitud de los lados, ortogonalidad, planitud | Cumple con los requisitos aplicables a cada modelo definidos en la norma UNE-EN 14411 para el Grupo Bla anexo G | UNE EN ISO 10545 Parte 2          |
| Absorción de agua  | $E < 0.5\%$   | UNE EN ISO 10545 Parte 3          |
| Resistencia a la flexión (N/mm.2) y fuerza de rotura (N)                   | $> 35Nw/mm^2$<br>$> 1300Nw$   | UNE EN ISO 10545 Parte 4          |
| Resistencia a la abrasión superficial                                      | 4   | UNE EN ISO 10545 Parte 7          |
| Dilatación térmica lineal  | $< 9*10^{-6} / ^\circ C$  | UNE EN ISO 10545 Parte 8          |
| Resistencia al choque térmico  | Resiste la prueba   | UNE EN ISO 10545 Parte 9          |
| Resistencia al cuarteo   | Resiste la prueba   | UNE EN ISO 10545 Parte 11         |
| Resistencia a la helada  | Resiste la prueba   | UNE EN ISO 10545 Parte 12         |
| Resistencia al deslizamiento   | Clase 1   | UNE 41901 EX                      |

### RESISTENCIA QUÍMICA

|                                     |                 |                           |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------------|
| Productos de limpieza doméstica     | Clase A         | UNE EN ISO 10545 Parte 13 |
| Sales para piscina                  | Clase A         |                           |
| Acidos y bases (baja concentración) | Mínimo Clase LB |                           |
| Resistencia a las manchas           | Mínimo Clase 4  | UNE EN ISO 10545 Parte 14 |

### INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL (LEED RATING SYSTEM)

|  |                                      |                            |
|--|--------------------------------------|----------------------------|
| MR- Materiales y Recursos Contenido Reciclado (% Preconsumo) | $> 37\%$                             | Crédito 4.1-4.2            |
| EQ- Calidad Ambiental Interior Materiales de baja emisión    | No emisiones COVs                    | Crédito 4                  |
| SS- Parcelas sostenibles Efecto isla calor                   | Indice reflectancia solar IRS $> 29$ | Crédito 7                  |
| EA- Energía y Atmosfera Energy Performance                   | 1,3 a 2,0 (W/mk)                     | Prerequisito 2 - Crédito 1 |

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones:

Nº 001VV2019

### OBSERVACIONES



< 25%

Colocación trabada máximo 25%



IMPORTANTE: antes de la colocación comprobar tono, calibre y calidad. No se aceptarán reclamaciones después de la colocación del material. Respetar una junta de colocación mínima de 1 a 2 mm.

Documento de información comercial, no podrá utilizarse ni judicial ni administrativamente sin la autorización expresa de VIVES Azulejos y Gres S.A.

El color de la pieza de la presente ficha técnica es orientativo y puede diferir del color de la pieza real.