



## FS CAMPANAR/22,3X22,3X0,9

Modelo:	<b>FS CAMPANAR/22,3X22,3X0,9</b>	
Referencia:	<b>40470</b>	<b>MIX</b>
Tamaño:	<b>22,3x22,3</b>	cm
Espesor:	<b>9,00</b>	mm
Acabado:	<b>Natural</b>	
Material:	<b>PORCELÁNICO - GRUPO B1b</b>	
	<b>GL - Baldosa Cerámica ESMALTADA</b>	

### Absorción de Agua

EN ISO-10545-3	Absorción de Agua	<b>0,5% &lt; E &lt; 3%</b>
----------------	-------------------	----------------------------

### Características Dimensionales

EN ISO-10545-2	Aspecto Superficial	<b>&gt; 95%</b>
EN ISO-10545-2	Curvatura	<b>± 0,5 % / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Espesor	<b>± 5% / ± 0,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Longitud y anchura	<b>± 0,6 % / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Ortogonalidad	<b>± 0,5% / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Rectitud de los Lados	<b>± 0,5 % / ± 1,5 mm</b>

### Características Mecánicas

EN ISO 10545-11	Resistencia al cuarteo	<b>Cumple</b>
EN ISO 10545-12	Resistencia a la helada	<b>Cumple</b>
EN ISO 10545-9	Resistencia al choque térmico	<b>Cumple</b>
EN ISO-10545-4	Fuerza Rotura	<b>&gt; 1100 N</b>
EN ISO-10545-4	Resistencia a la Flexión	<b>&gt; 30 N/mm<sup>2</sup></b>

### Características Superficiales

EN ISO 10545-7	Resistencia a la abrasión superficial	<b>4</b>
EN ISO 10545-7	Revoluciones efecto visible	<b>6000 rev.</b>
EN-101	Resistencia al rayado	<b>5</b>

### Características Químicas

EN ISO-10545-13	Ácidos y Bases de alta concentración	<b>HA/HA/HA</b>
EN ISO-10545-13	Ácidos y Bases de baja concentración	<b>LA/LA/LA</b>
EN ISO-10545-13	Productos de Limpieza Doméstica / Sales Piscina	<b>A/A</b>



FRANCISCO  
**SEGARRA**  
VINTAGE  
FURNITURE  
**WWW**  
francisco  
segarra.com

## FS CAMPANAR/22,3X22,3X0,9

Modelo: **FS CAMPANAR/22,3X22,3X0,9**  
Referencia: **40470**      **MIX**  
Tamaño: **22,3x22,3**      cm  
Espesor: **9,00**      mm  
Acabado: **Natural**  
Material: **PORCELÁNICO - GRUPO B1b**  
**GL - Baldosa Cerámica ESMALTADA**

### Características Químicas

EN ISO-10545-14	Resistencia a las Manchas	<b>5/-/5/5</b>
-----------------	---------------------------	----------------

### Características Antideslizamiento

ANSI A137	Coefficiente de fricción dinámico (DCOF)	<b>&gt; 0,42</b>
BS-7976-2	Resistencia deslizamiento ( Test del péndulo Ingleş)	<b>+36</b>
DIN-51130	Ángulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado	<b>R-10</b>
UNE-41901:2017 EX	Resistencia deslizamiento ( Test del péndulo )	<b>2</b>

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **002CPR2017-08-01**

### % CONTENIDO MATERIAL RECICLADO



ISO 14021 "Etiquetas y Declaraciones Ambientales"	<b>51,00 %</b>
---	----------------

Antes de la colocación comprobar tono, calibre y calidad. No se aceptaran reclamaciones después de la colocación. Respetar una junta mínima de 0,5 en materiales rectificadas y 1,5 en no rectificadas. El color de la pieza de la presente ficha es orientativo y puede diferir del color de la pieza real. Este documento es puramente comercial y no podrá ser utilizado en cualquier procedimiento judicial o administrativo, ni como dictamen pericial ni como prueba documental, salvo autorización expresa de Francisco Segarra.



## FS CAMPANAR/22,3X22,3X0,9

**Colección:** FS VALENTIA

**Referencia:** 40470

**Formato:** 22,3x22,3 cm

**Acabado:** Natural

**Espesor:** 9 mm

### Características técnicas

- **Ángulo Crítico:** R-10
- **Test Péndulo:** 2
- **Test Péndulo Británico:** 36
- **Coefficiente Fricción:** > 0,42
- **Norma Dureza:** 5

### Packing caja

Piezas caja: 13

Metros caja: 0.65 m

Peso pieza: 0.952 kg

Peso caja: 12.576 kg

### Packing palet

Palet: T

Medidas: 120x80,00 cm

Cajas: 90

Planos: 3

Peso (kg): 0.952

**Grupo tarifa:** BN-169

**Pasta:** Porcelánico

**Venta pieza o por m2:** M2