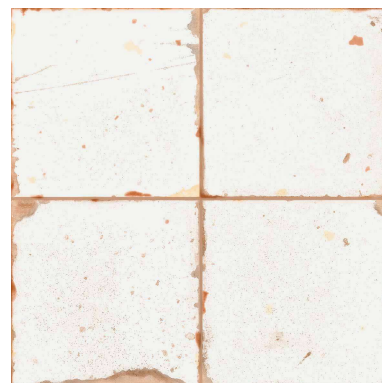


# peronda

## FS ARTISAN-B

Modelo: **FS ARTISAN-B**  
Referencia: **18150**  
Tamaño: **33X33** cm  
Espesor: **9,50** mm  
Acabado: **Natural**  
Material: **PAVIMENTO GRES - GRUPO B1a**



### Absorción de Agua

EN ISO-10545-3 Absorción de Agua **3% < E < 6%**

### Características Dimensionales

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

### Características Mecánicas

EN ISO 10545-11 Resistencia al cuarteo **Cumple**  
EN ISO 10545-9 Resistencia al choque térmico **Cumple**  
EN ISO-10545-4 Fuerza Rotura **> 1000 N**  
EN ISO-10545-4 Resistencia a la Flexion **> 22 N/mm2**

### Características Superficiales

EN ISO 10545-7 Resistencia a la abrasión superficial **5**  
EN ISO 10545-7 Revoluciones efecto visible **12000 rev. y SI resiste l**  
EN-101 Resistencia al rayado **6**

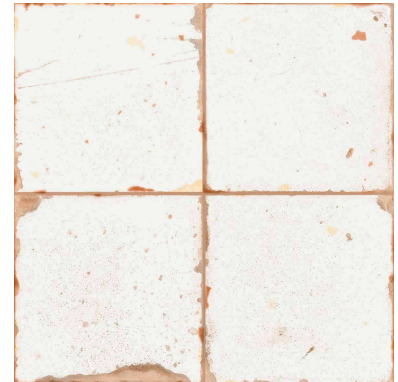
### Características Químicas

EN ISO-10545-13 Acidos y Bases de alta concentración **GHA/GHA/GHA**  
EN ISO-10545-13 Acidos y Bases de baja concentración **GLA/GLA/GLA**  
EN ISO-10545-13 Productos de Limpieza Domestica **GA/GA**  
EN ISO-10545-14 Resistencia a las Manchas **5I-/5I/5**

# peronda

## FS ARTISAN-B

Modelo: **FS ARTISAN-B**  
Referencia: **18150**  
Tamaño: **33X33** cm  
Espesor: **9,50** mm  
Acabado: **Natural**  
Material: **PAVIMENTO GRES - GRUPO BIIa**



### Características Antideslizamiento

ANSI A137	Coefficiente de fricción dinámico (DCOF)	<b>&gt;0,42</b>
BS-7976-2	Resistencia deslizamiento ( Test del péndulo Ingles )	<b>+36</b>
DIN-51130	Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado	<b>R-9</b>
UNE-ENV-12633	Resistencia deslizamiento ( Test del péndulo )	<b>1</b>

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **005CPR2017-08-01**

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 PERONDA GROUP.