

VIVES

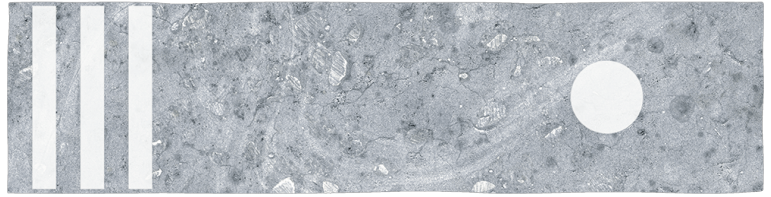
Casares ABC Cemento 8x31,5 cm

Modelo: Casares ABC Cemento

Tamaño: 8x31,5 cm

Grosor: 8mm

Tipo Material: Pasta Blanca



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Proceso de fabricación	Monococción	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 BIII anexo L	UNE EN ISO 10545 Parte 2
Absorción de agua	$E > 10\%$	UNE EN ISO 10545 Parte 3
Resistencia a la flexión (N/mm.2) y fuerza de rotura (N)	$> 15Nw/mm^2$ $> 600Nw$	UNE EN ISO 10545 Parte 4
Dilatación térmica lineal	$< 7*10^{-6} /^{\circ}C$	UNE EN ISO 10545 Parte 8
Resistencia al choque térmico	Resiste la prueba	UNE EN ISO 10545 Parte 9
Expansion por humedad	$< 0.6\%$	UNE EN ISO 10545 Parte 10
Resistencia al cuarteo	Resiste la prueba	UNE EN ISO 10545 Parte 11

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

ANTIBACTERIAL | CERAMICS

ABC
 ANTIBACTERIAL | CERAMICS

Test actividad y efectividad antimicrobiana - 99,9%

JIS Z 2801:2010 (ISO 22196)

MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones:

Nº 003VV2019