

P34708211
100172742

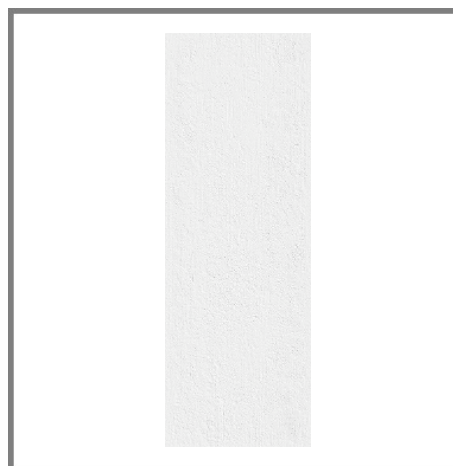
MENORCA BLANCO 31,6X90(A)

PORCELANOSA
PORCELANOSA Grupo

Modelo: MENORCA BLANCO 31,6X90(A)

Códigos: 100172742 - P34708211

GROSOR: 10 mm



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Normas de referencia: UNE-EN ISO 10545-2

| | | |
|-------------------------------|------------------|----------------|
| GROSOR | 10 MM | |
| Ancho de fabricación | 314.98 MM | |
| Longitud de fabricación | 900 MM | |
| Desviación longitud y anchura | Inferior a 0.15% | $\leq 0.5\%$ * |
| Desviación rectitud de lados | Inferior a 0.15% | $\leq 0.5\%$ * |
| Desviación ortogonalidad | Inferior a 0.15% | $\leq 0.6\%$ * |
| Desviación planimetría | Inferior a 0.15% | $\leq 0.5\%$ * |

*ISO-13006:2012 UNE-EN 14411:2012

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Normas de referencia: UNE-EN ISO 10545-4-6-7-11

| | | |
|------------------------|---------------------|--------------------|
| Fuerza de rotura | 1357 N | $> 600\text{ N}^*$ |
| Módulo de rotura | 31 N/MM2 | |
| Resistencia al cuarteo | Resiste tres ciclos | |

*ISO-13006:2012 UNE-EN 14411:2012

CARACTERÍSTICAS HIGIÉNICAS

Normas de referencia: UNE-EN ISO 10545-13-14:1995

| | | |
|---------------------------|---|----------------|
| Resistencia química | Productos de limpieza y piscina CLASE A (sin ataque). | CLASE B Min. * |
| Resistencia a las manchas | Se limpia con agua. CLASE 5 | CLASE 3 Min. * |

*ISO-13006:2012 UNE-EN 14411:2012

ÁMBITO DE USO

| | | |
|------------------|----------------|--|
| CÓDIGO TÉCNICO-1 | Uso en pared | |
| CÓDIGO TÉCNICO-2 | Sin requisitos | |

PACKING

| | | |
|----------|----------------|--|
| CAJAS | 1.1376 M2/CS | |
| PALLETS | 64.8427 M2/PAL | |
| UNIDADES | 0.2844 M2/ST | |

Certificaciones del sistema



Se aconseja seguir las instrucciones de colocación y mantenimiento editadas por PORCELANOSA GRUPO, cumpliendo en cualquier caso con los requisitos legales o normativos que pudieran existir para cada ámbito de uso.

No utilizar agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico.

En lugares de pública concurrencia las baldosas deben cumplir con los requisitos de resbaladidad del Código Técnico de la Edificación.

Para formatos grandes se recomienda alicatar con morteros cola con aditivos poliméricos y utilizando la técnica de doble encolado.

En los modelos tipo mosaico, se hace necesario el rejuntado posterior.

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 PORCELANOSA S.A.