



# Especificaciones Técnicas

## ABNT NBR ISO 13006

Baldosas cerámicas prensadas en seco con baja absorción de agua  $E_v \leq 0,5\%$  Grupo Bla

## Mont Blanc

Línea Quartzites

Tipología	Código	
<b>Porcelanato Esmaltado</b>	<b>12173E</b>	
Formato	Espesura	Medida de Fabricación
<b>120X270</b>	<b>7,00</b>	<b>119,85X269,85</b>
Borde	Superficie	Junta de Asentamiento
<b>Retificado</b>	<b>Polido</b>	<b>1,5 mm</b>

### Propiedades Físicas

Propiedades Físicas	Estándares de Prueba	Resultados
Absorción de Agua (%)	ISO 10545-3	0,5
Resistencia a la Flexión o Módulo de Rotura (N/mm <sup>2</sup> )	ISO 10545-4	35
Carga de Rotura (N)	ISO 10545-4	700
Expansión Humedad (mm/m)	ISO 10545-10	0,1
Resistencia al Cuarteo	ISO 10545-11	RESISTENTE
Resistencia al Congelamiento	ISO 10545-12	RESISTENTE
Resistencia al Choque Térmico	ISO 10545-9	RESISTENTE

### Propiedades Químicas

#### Resistencia a las Manchas

Resistencia a las Manchas	Estándares de Prueba	Resultados
Baldosas Esmaltadas	ISO 10545-14	3

#### Resistencia a Productos Químicos

Resistencia a ácidos y álcalis de baja concentración	ISO 10545-13	LB
Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas	ISO 10545-13	A

## Coeficiente de Fricción

Superficie Seca
Superficie Mojada
Superficie Mojada

## Estándares de Prueba

ABNT NBR 16919
ABNT NBR 16919
ANSI A326.3

## Resultados

0,3
0,3
0,4

## Local de Uso

CL - Comercial Ligero | RE - Residencial | FA - Fachada

# Portobello

Portobello SA - Fábrica | contato@portobello.com.br  
SAC: 800 648 2002 1 BR 101 - Km 163 - Cx. Postal 15  
Tijucas/SC - Brasil - 88200-000

