



Charcoal

## Ficha Técnica

### Technical Data Sheet

Sólido en acabado mate | 23 X 26.6 CM. | Piso y muro porcelánico.  
Matte solid finish | 9 X 10 IN. | Porcelain floor and wall.

10 Caras  
10 Faces
 Alto Tráfico  
High Traffic
 Variación Baja  
Low Variation
 Pasta Blanca  
White body

#### Uso Usage

Interior  
Interior
 Exterior  
Exterior
 Baño  
Bathroom
 Cocina  
Kitchen
 Comercial  
Commercial

#### Porcelánico

#### Características técnicas / Technical features

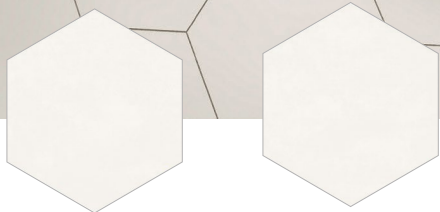
	Pasta blanca		
	Separación de boquilla	2 mm	
	PEI	4	
	Resistencia química	Conforme	ASTM C650
	DCOF	>0.42%	ASTM C1028
	Absorción de agua	<0.5%	ASTM C373
	MOHS	5-8	ASTM C1028
	Resistencia de flexión	>350 kg	ISO 10545-4
	Shock térmico	Conforme	ASTM C484
	Resistencia a helada	Conforme	ASTM C1026
	Resistencia a manchas	Conforme	ASTM C1378
	Resistencia de abrasión	Conforme	ANSI A137

Cesantoni S.A. de C.V. certifica que los resultados anteriores fueron obtenidos en análisis de laboratorio elaborado por el departamento de Control de Calidad.

Cesantoni certifies that all results were obtained on a laboratory testing by quality control department.

[www.cesantoni.com.mx](http://www.cesantoni.com.mx) [contacto@cesantoni.com.mx](mailto:contacto@cesantoni.com.mx)





White

## Ficha Técnica

### Technical Data Sheet

Sólido en acabado mate  
Matte solid finish

23 X 26.6 CM.  
9 X 10 IN.

Piso y muro porcelánico.  
Porcelain floor and wall.

10 Caras  
10 Faces

PEI 4 Alto Tráfico  
High Traffic

TTM A Variación Baja  
Low Variation

100% Pasta Blanca  
White body

Uso  
Usage

Interior  
Interior

Exterior  
Exterior

Baño  
Bathroom

Cocina  
Kitchen

Comercial  
Commercial

Porcelánico

Características técnicas / Technical features

	Pasta blanca		
	Separación de boquilla	2 mm	
	PEI	4	
	Resistencia química	Conforme	ASTM C650
	DCOF	>0.42%	ASTM C1028
	Absorción de agua	<0.5%	ASTM C373
	MOHS	5-8	ASTM C1028
	Resistencia de flexión	>350 kg	ISO 10545-4
	Shock térmico	Conforme	ASTM C484
	Resistencia a helada	Conforme	ASTM C1026
	Resistencia a manchas	Conforme	ASTM C1378
	Resistencia de abrasión	Conforme	ANSI A137

Cesantoni S.A. de C.V. certifica que los resultados anteriores fueron obtenidos en análisis de laboratorio elaborado por el departamento de Control de Calidad.

Cesantoni certifies that all results were obtained on a laboratory testing by quality control department.

[www.cesantoni.com.mx](http://www.cesantoni.com.mx) [contacto@cesantoni.com.mx](mailto:contacto@cesantoni.com.mx)