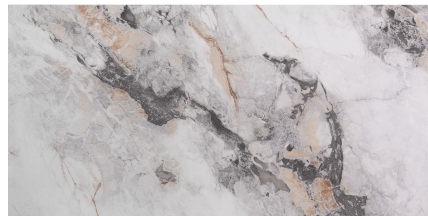


PICASSO 58.4 X118.4 PRIMERA RECT

Inspirado en ágatas y sardonices negros, nuestro diseño Picasso de pisos de cerámica brillante ofrece tonos grises desde claros hasta oscuros, resaltando sus vetas. Su excepcional brillo y variedad hacen de él una elección sofisticada y atemporal. Duradero y versátil, se adapta fácilmente a cualquier estilo. Perfecto para áreas internas, respaldado por nuestra garantía de 10 años. Transforma tu hogar con elegancia.



**Empaque**

Caja	Piezas	m2
	2	1.38
Estiba	Cajas	m2
	64	88.32
Ancho, longitud y espesor		
58.4cm X 118.4cm X 0.97cm		



**Áreas de instalación:**

Todas las áreas de la vivienda menos la cocina, los baños y los balcones. Escalera residenciales con uso de cinta o perfil de seguridad. Lobbies y puntos fijos, locales comerciales de alto tráfico y oficinas, Centros hospitalarios de baja complejidad, instituciones educativas, supermercados, Salones sociales de interior, no aplica para aeropuertos.



**Información:**

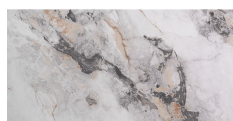


Los productos para piso también pueden ser usados en paredes.

Uso: Baldosas adecuadas para el empleo en pisos.

**Color:** Blanco  
**Tráfico:** Comercial General  
**Tipología:** Marmolizados  
**Acabado:** Cristal Lux  
**Efecto:** n/a  
**Cantidad de Caras:** 4  
**VR:** 3  
**Escala de Mohs:** 7  
**Borde:** Rectificado

**País de Origen:** Colombia  
**Marca:** Ceramica Italia S.a.  
**Fabricante:** Ceramica Italia S.a.  
**Clase de coeficiente de fricción:** Clase 1 - Interior Dry  
**Naturaleza de la Superficie:** Esmaltada (Gl)  
**Calidad:** Primera  
**Clasificación:** Grupo Bllb  
**Tamaño Nominal:** 58,4 Cm X 118,4 Cm - No Modular  
**Lote y Fecha de fabricación:** Ver Unidad De Empaque  
**Tamaño de Fabricación:** Ver Unidad De Empaque



Picasso 58.4 X118.4 Primera Rect

Dimensiones y calidad superficial				
	Requisitos (Parámetros)		Norma NTC 919 Anexo K Grupo B11b	Cerámica Italia
Longitud y ancho	La desviación en % con respecto al tamaño de fabricación	(+/- 0.3%)	NTC 4321-2	Cumple
	La desviación en % con respecto a los 7 especímenes del ensayo	(+/- 0.3%)		Cumple
Espesores	La desviación en % con respecto al espesor de fabricación	(+/- 5%)		Cumple
Rectinidad	La desviación en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.3%)		Cumple
Ortogonalidad	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.3%)		Cumple
Planalidad de superficie	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación para el lado y diagonal de fabricación para el centro y puntas	(+/- 0.4%)		Cumple
Calidad superficial	Mínimo 95% libre de defectos	(Mínimo 95%)		Cumple
Propiedades Físicas				
Absorción de agua	Porcentaje en masa	6% < E-10%	NTC 4321-3	Cumple
Resistencia a la rotura en (N)	Espesores 7.5 mm	> 800 N	NTC 4321-4	>1300 N
	Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 500 N		
Módulo de rotura (N/mm2)	Mínimo 18. mínimo individual 16	> 18 N/mm2		
Resistencia a la abrasión superficial	PEI		NTC 4321-7	Clase 05
	USO			Piso
	Tráfico			Comercial General
Resistencia al agrietamiento	Requerido		NTC 4321-11	Cumple
Coeficiente de fricción	Clase		NTC 4321-17 ANSI A326.3 DIN 51130	Clase 1 Mayor A 0.42 En Seco Interior Dry R9
Propiedades Químicas				
Resistencia al manchado	(Mínimo Clase 3)		NTC 4321-14	Clase 5
Resistencia a los químicos	MINIMO B		NTC 4321-13	Clase A