

PISOS CORONA

## Piso PORCE REC PUL Absolute Gris CD

**Referencia:** 125072501  
**Formato:** 60X120 cm  
**Color:** GRIS\GRAY



	TRÁFICO   TRAFFIC	Residencial General / General Residential
	ACABADO   FINISH	Brillante / Glossy
	ASPECTO	CD / Caras diferenciadas
	M2 POR CAJA SQ FT APPROX	1,44 15,50
	UNIDADES   PIECES	2
	PESO BRUTO CAJA kg WEIGHT LB APPROX	28,5 62,83
	ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	8.5 ± 0.3
	CAJAS POR ESTIBA CARTONS PER PALLET	32
	VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS	0

El color presentado en la fotografía es una aproximación al color real.  
The color represented in the photograph is an approximation to the real color.

### TRÁFICO RESIDENCIAL GENERAL

Pisos para uso en todas las áreas interiores de viviendas.

Importante: Debido al intenso tráfico de las cocinas, es aconsejable usar productos mates o protegidos con granillas.

Precaución: A excepción de los productos Corona ARD® y ARD® PRO, los productos cerámicos al contacto con el agua disminuyen su resistencia al deslizamiento. En áreas húmedas son recomendados productos con alto coeficiente de fricción.

### CARACTERÍSTICAS, VENTAJAS Y BENEFICIOS:

El piso PORCELANATO Absolute de borde Rectificado y acabado pulido, en formato 60x120 cm, incorpora un fondo gris medio en contraste con vetas gris oscuro, lo que aporta sensación de movimiento a los espacios. Alto brillo que asemeja un mármol natural agregando sensación de amplitud gracias al formato grande. Puede instalarse en espacios interiores, tanto en pisos como en paredes.

Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 5 años/Years

Mayor información de garantía consulte [www.corona.co/garantias](http://www.corona.co/garantias)

**PORCELANATO®**

**OrchidCeramics®**



**corona**

## Piso PORCE REC PUL Absolute Gris CD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS	ENSAYO   TEST	ESPECIFICACIÓN SPECIFITACION NTC 919 / ISO 13006	MEDICIONES LOTES PROMEDIO CORONA/ CORONA AVERAGE LOT MEASUREMENTS
ANCHO Y LARGO LENGHT AND WIDTH	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.3% del tamaño de fabricación, máximo (±) 1 mm	(±) 0.3% del tamaño de fabricación, máximo (±) 1 mm
PLANIRADIDAD DE LA SUPERFICIE SURFACE FLATNESS	Curvatura Central Central Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.40% de la diagonal del tamaño de fabricación, máximo (±) 1.8 mm
	Curvatura del lado Edge Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.40% del tamaño de fabricación, máximo (±) 1.8 mm
	Ortogonalidad Warpage	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.40% de la diagonal del tamaño de fabricación, máximo (±) 1.8 mm
DEFECTOS SUPERFICIALES SURFACE DEFECTS	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	Mínimo 95% libre de defectos	Mínimo 95% libre de defectos
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	NTC 4321 - 3 ISO 10545 - 3	Máximo 0.5%	Máximo 0.5%
RESISTENCIA A LA ROTURA BREAKING STRENGHT	NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 1300 N	Mínimo 1300 N
MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 35 N/mm2	Mínimo 35 N/mm2
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN ABRASION RESISTANCE	NTC 4321 - 7 ISO 10545 - 7	Declarado por el fabricante	Clase 1
COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION	NTC 4321 - 17 ISO 10545 - 17	Declarado por el fabricante	PEI 2
RESISTENCIA AL MANCHADO RESISTANCE TO STAINING	NTC 4321 - 14 NTC 4321 - 14	Mínimo clase 3	Clase 5
RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS RESISTACE TO CHEMICALS	NTC 4321 - 13 NTC 4321-2 - 13	Mínimo clase B	Clase A
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE	NTC 4321-2 - 9 NTC 4321 - 9	Declarado por el fabricante	Clase BA
RESISTENCIA AL CONGELAMIENTO FROST RESISTANCE	NTC 4321 - 12 ISO 10545 - 12	La indicada por el fabricante/Manufacturer to state classification	Cumple/Complies

Descargar recomendaciones de uso en: <https://corona.co/instructivos>

India

**PORCELANATO**<sup>®</sup>

**OrchidCeramics**<sup>®</sup>

