

## Piso PORCELANATO -Charleston Tabaco MT

Referencia: 123062771  
Formato: 23.8X119.2  
Color: TABACO\TOBACCO  
Colección: INTRO LISTONES 2027



	TRÁFICO   TRAFFIC	Comercial General / General Commercial
	ACABADO   FINISH	Mate / Matte
	ASPECTO	MT / Multitono
	M2 POR CAJA SQ FT APPROX	1,42 15,284738
	UNIDADES   PIECES	5
	PESO BRUTO CAJA kg WEIGHT LB APPROX	32,3476 71,31425072
	ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	10,5 ± 0,3
	CAJAS POR ESTIBA CARTONS PER PALLET	24
	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 COMERCIAL GENERAL

Pisos para uso en zonas comerciales e institucionales con un tráfico inferior a 5.000 personas diarias promedio. Estos pisos también son aptos para todas las áreas de viviendas. Importante: No usar para pisos de aeropuertos, terminales de transporte, industrias que utilizan maquinaria pesada, súper e hipermercados. Precaución: A excepción de los productos Corona ARD, 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:

La serie Charleston es provocadora y sensual: fusiona las vetas del Eucalipto con realce cromático en las mismas otorgando una estética única; a ello se suman patrones, nudos y elementos propios de la madera natural recreados en la superficie de cada una de las 11 caras diferenciadas del producto, que además cuenta con efecto multitono y microestructura. En la versión color tabaco, el tono marrón profundo otorga personalidad y fuerza visual, ideal para ambientes modernos, en donde se equilibrará maravillosamente con tonos claros/neutros y elementos como metal, madera o vidrio.

El Piso PORCELANATO -Charleston Tabaco es de acabado mate, en formato 23.8x119.2 cm lo que permite variados tipos de instalación: lineal, escalonada, Chevron, entre otras; se recomienda para uso comercial general y es Ultra-resistente a golpes, rayones, manchas y humedad.

### Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 12 Años/Years



OrchidCeramics

corona

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

## Piso PORCELANATO -Charleston Tabaco MT

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS	ENSAYO   TEST	ESPECIFICACIÓN SPECIFICACION NTC 919 / ISO 13006	MEDICIONES LOTES PROMEDIO CORONA/ CORONA AVERAGE LOT MEASUREMENTS
<b>ANCHO Y LARGO</b> LENGHT AND WIDTH	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm
<b>PLANIRADIDAD DE LA SUPERFICIE</b> SURFACE FLATNESS	<b>Curvatura Central</b> Central Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
	<b>Curvatura del lado</b> Edge Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.30% relativa al correspondiente tamaño de fabricación
	<b>Ortogonalidad</b> Warpage	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
<b>DEFECTOS SUPERFICIALES</b> SURFACE DEFECTS	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	Mínimo 95% libre de defectos/ Minimum 95% without deffects	Mínimo 95% libre de defectos/ Minimum 95% without deffects
<b>ABSORCIÓN DE AGUA</b> WATER ABSORPTION	NTC 4321 - 3 ISO 10545 - 3	Máximo 0.50%	Máximo 0.50%
<b>RESISTENCIA A LA ROTURA</b> BREAKING STRENGHT	NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 1300 N / Minimum 1300 N	Mínimo 1400 N / Minimum 1400 N
<b>MÓDULO DE ROTURA</b> MODULUS OF RUPTURE	NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 35 N/mm <sup>2</sup> / Minimum 35 N/mm <sup>6</sup>	Mínimo 35 N/mm <sup>2</sup> / Minimum 35 N/mm <sup>6</sup>
<b>RESISTENCIA A LA ABRASIÓN</b> ABRASION RESISTANCE	NTC 4321 - 7 ISO 10545 - 7	Informe de cumplimiento de la clase de abrasión y los ciclos	Clase 3/Class 3
<b>COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO</b> DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION	NTC 4321 - 17 ISO 10545 - 17	Declarado por el fabricante / Metodo de ensayo disponible	Clase 2 / Class 2
<b>RESISTENCIA AL MANCHADO</b> RESISTANCE TO STAINING	NTC 4321 - 14 NTC 4321 - 14	Mínimo clase 3 / Minimum class 3	Mínimo clase 4 / Minimum class 4
<b>RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS</b> RESISTACE TO CHEMICALS	NTC 4321 - 13 NTC 4321-2 - 13	Mínimo clase B / Mimimum B class	Mínimo Clase A / Mimimum A Class
<b>RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO</b> THERMAL SHOCK RESISTANCE	NTC 4321-2 - 9 NTC 4321 - 9	La indicada por el fabricante/Manufacturer to state classification	Mínimo clase BA / Mimimum BA class

Descargar recomendaciones de uso en: <http://www.corona.co/instructivos/pisos-y-paredes>  
Este producto es elaborado en Colombia, en el Parque Industrial de Sopó Cundinamarca.

**FUENTES DE MATERIA PRIMA RESPONSABLES:**  
Colombia

**OrchidCeramics**

