PISOS CORONA

### PISO ESTR CORDOBA ROJO CD

 Referencia:
 515364271

 Formato:
 51X51 cm

 Color:
 ROJO\RED



áñ	TRÁFICO   TRAFFIC	Comercial Moderado / Moderate Commercial
	ACABADO   FINISH	Mate / Matte
	ASPECTO	CD / Caras diferenciadas
U	M2 POR CAJA	1,82
	SQ FT APPROX	19,59
M²	UNIDADES   PIECES	7
(KG)	PESO BRUTO CAJA kg	28,5
	INFICTILLE ADDDOV	62,83
	ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	7.9 ± 0.3
	CAJAS POR ESTIBA CARTONS PER PALLET	56
	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 MODERADO

Pisos para uso en áreas comerciales sin acceso directo de la calle, tales como: oficinas, consultorios, habitaciones en general, puntos fijos y zonas comunes de edificios residenciales.

Para pisos de acabado mate el tráfico debe ser inferior a 500 personas diarias promedio y para pisos con acabado brillante el tráfico debe ser inferior a 200 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, áreas comerciales tales como súper e hipermercados, industrias, oficinas públicas, pasillos y zonas comunes de centros comerciales.

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 Exterior Corona Cordoba es una pieza diseñada para capturar la esencia de las baldosas tipo Cotto con un toque moderno y sofisticado. Con un acabado mate en un vibrante color rojo y un formato amplio de 51x51 cm, este piso cerámico presenta un patrón de recuadros de distintos tamaños que evoca la rusticidad y la elegancia.

Cada una de sus dos caras diferenciadas simula desgaste, acompañada de una junta irregular que imita el paso del tiempo sobre piedra natural, enriquecida con tonos terracota y sutiles matices de cafés oscuro y dos caras diferenciadas, proporcionando un realismo y autenticidad que transforma cualquier espacio exterior. Ideal para uso Comercial Moderado, este piso combina la durabilidad con un diseño que celebra la historia y el arte de la construcción tradicional. Con tecnología Perdura que ofrece una resistencia superior al rayado y al desgaste, asegurando su durabilidad y manteniendo su belleza con el paso del tiempo.

#### Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 10 Años/Years

Este producto cumple con las siguientes normas: Norma Técnica Colombiana NTC - 919 Versión 2022 anexo K Norma Técnica Internacional ISO 13006 Anexo K

Mayor información de garantía consulte www.corona.co/garantias







# PISO ESTR CORDOBA ROJO 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	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm
PLANIRADIDAD DE LA SUPERFICIE SURFACE FLATNESS	Curvatura Central Central Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.50% de la diagonal del tamaño de fabricación	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
	Curvatura del lado Edge Curvature	NTC 4321 - 2	(±) 0.50% del del tamaño de fabricación	(±) 0.30% del tamaño de fabricación
		ISO 10545 - 2		
	<b>Ortogonalidad</b> Warpage	NTC 4321 - 2	(±) 0.50% de la diagonal del tamaño de fabricación	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
		ISO 10545 - 2		
DEFECTOS SUPERFICIALES SURFACE DEFECTS		NTC 4321 - 2	Minimo 95% libre de defectos /	Minimo 95% libre de defectos / Minimum 95% without deffects
		ISO 10545 - 2	Minimum 95% without deffects	
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION		NTC 4321 - 3	Mínimo 6% Máximo 10%	Mínimo 6% Máximo 10%
		ISO 10545 - 3		
RESISTENCIA A LA ROTURA BREAKING STRENGHT		NTC 4321 - 4	Mínimo 800 N / Minimum 800 N	Mínimo 900 N / Minimum 900 N
		ISO 10545 - 4		
MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE		NTC 4321 - 4	Mínimo 18 N/mm2, Mínimo indivudual 16 N/mm2, Mínimum 18 N/mm2	Mínimo 25 N/mm2 / Minimum 25 N/mm2
		ISO 10545 - 4		
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN ABRASION RESISTANCE		NTC 4321 - 7	Informe de cumplimiento de la clase de	Clase 3 / Class 3
		ISO 10545 - 7	abrasión y los ciclos	
COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION		NTC 4321 - 17	Declarado por el fabricante / Metodo de ensayo disponible	Clase 1 / Class 1
		ISO 10545 - 17		
RESISTENCIA AL MANCHADO RESISTANCE TO STAINING		NTC 4321 - 14	Mínimo clase 3 / Mínimum class 3	Mínimo clase 5 / Mínimum class 5
		NTC 4321 - 14		
RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS RESISTACE TO CHEMICALS		NTC 4321 - 13	Mínimo clase B / Minimum B class	Mínimo Clase A / Minimun A Class
		NTC 4321-2 - 13	b class	
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE		NTC 4321-2 - 9	La indicada por el fabricante/Manufacturer to state	Mínimo clase BA/ Mimimum BA class
		NTC 4321 - 9	classification	

Descargar recomendaciones de uso en: https://www.corona.co/instructivos/pisos-y-paredes Este producto es elaborado en Colombia, en la planta de Madrid, Cundinamarca

### FUENTES DE MATERIA PRIMA RESPONSABLES:

Corona tiene un reporte sostenibilidad corporativo que sigue los lineamientos del GRI Sustainability Report. Puede encontrarlo aquí: http://www.corona.co/nuestra-empresa/corona-sostenible

Colombia





