PISOS CORONA

Piso PORCELANATO REC Magno ARD® PRO Gris CD

Referencia: 127072501
Formato: 60X120 cm
Color: GRIS\GRAY
Colección: ORIGENES 2024



<u>_</u>	TRÁFICO TRAFFIC	Comercial General / General Commercial
	ACABADO FINISH	Mate / Matte
	ASPECTO	CD / Caras diferenciadas
M^2	M2 POR CAJA	1,44
	SQ FT APPROX	15,500016
W	UNIDADES PIECES	2
(KG)	PESO BRUTO CAJA kg	32,4288
	WEIGTH LB APPROX	71,49326608
	ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	10,5 ± 0,3
	CAJAS POR ESTIBA CARTONS PER PALLET	50
	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.

Los productos con tecnología ARD® PRO pueden ser utilizados en borde de piscinas, terrazas descubiertas y zonas húmedas atendiendo las recomendaciones de instalación para estos

Este producto puede ser usado en mesones de cocina atendiendo las recomendaciones de instalación del producto. Se recomienda el uso de boquilla Antimanchas para evitar la penetración de suciedad y mugre en los poros de las juntas..

CARACTERÍSTICAS, VENTAJAS Y BENEFICIOS:

La elegancia y sobriedad de la piedra cuarcita en tono gris cálido con algunos toques de gris frío y óxido, son la esencia del piso Porcelanato rectificado Magno Gris en formato 60x120 cm. Su tecnología ARD® PRO le permite ser instalado en espacios interiores y exteriores, aportando fluidez y amplitud en los ambientes. Con 5 caras diferenciadas, y sutiles apliques brillantes en su superficie es una propuesta que no solo agrega un toque estético y atractivo a los espacios, sino que también ofrece resistencia y durabilidad que caracteriza a los pisos de gres porcelánico de acabado mate. Es ideal para uso comercial general, además es Ultra resistente a golpes, rayones, manchas y humerdad

numeaaa.

*Para la instalación de revestimientos con un lado superior a 80 cm, es obligatorio el uso de niveladores para evitar desniveles o tropezones en el piso una vez que el revestimiento esté instalado. Esto aplica a productos con bordes rectificados, sin rectificar y con borde super recto de molde.

En el caso de formatos con un lado menor a 80 cm, el uso de niveladores es opcional. Sin embargo, el uso de niveladores en cualquier formato garantiza una instalación de mayor calidad y uniformidad.*

Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 10 Años/Years













Piso PORCELANATO REC Magno ARD® PRO 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	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm
		ISO 10545 - 2		
PLANIRADIDAD DE LA SUPERFICIE SURFACE FLATNESS	Curvatura Central Central Curvature	NTC 4321 - 2	(±) 0.50% de la diagonal del tamaño de fabricación	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
		ISO 10545 - 2		
	Curvatura del lado Edge Curvature	NTC 4321 - 2	(±) 0.50% relativa al correspondiente tamaño de fabricación	(±) 0.30% relativa al correspondiente tamaño de fabricación
		ISO 10545 - 2		
	Ortogonalidad	NTC 4321 - 2	(±) 0.50% de la diagonal del tamaño de fabricación	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
	Warpage			
		ISO 10545 - 2		
DEFECTOS SUPERFICIALES SURFACE DEFECTS		NTC 4321 - 2	Minimo 95% libre de defectos/ Minimun 95% without deffects	Minimo 95% libre de defectos/ Minimun 95% without deffects
		ISO 10545 - 2		
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION		NTC 4321 - 3	Máximo 0.50%	Máximo 0.50%
		ISO 10545 - 3		
RESISTENCIA A LA ROTURA BREAKING STRENGHT		NTC 4321 - 4	Mínimo 1300 N / Minimum 1300 N	Mínimo 1400 N / Minimum 1400 N
		ISO 10545 - 4		
MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE		NTC 4321 - 4	Mínimo 35 N/mm2 / Mínimum 35 N/mm2	Mínimo 35 N/mm2 / Mínimum 35 N/mm2
		ISO 10545 - 4		
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN ABRASION RESISTANCE		NTC 4321 - 7	Informe de cumplimiento de la clase de abrasión y los ciclos	Clase 4/ Class 4
		ISO 10545 - 7		
COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION		NTC 4321 - 17	Declarado por el fabricante / Metodo de ensayo disponible	Clase 2 / Class 2
		ISO 10545 - 17		
RESISTENCIA AL MANCHADO RESISTANCE TO STAINING		NTC 4321 - 14	Mínimo clase 3 / Minimum class 3	Mínimo clase 4 / Minimum class 4
		NTC 4321 - 14		
RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS RESISTACE TO CHEMICALS		NTC 4321 - 13		Mínimo Clase A / Mimimun A Class
		NTC 4321-2 - 13	Mínimo clase B / Mimimum B class	
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE		NTC 4321-2 - 9	La indicada por el fabricante/Manufacturer to	Mínimo clase BA / Mimimum BA class
		NTC 4321 - 9	state classification	

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:

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

Orchid Ceramics



Colombia