









PISOS CORONA

## PISO ALOE BEIGE MT

**Referencia:** 605712031  
**Formato:** 60X60 Cm  
**Color:** BEIGE



TRÁFICO   TRAFFIC	Comercial Moderado / Moderate Commercial
 ACABADO   FINISH	Brillante / Glossy
 ASPECTO	MT / Multitono
 M2 POR CAJA SQ FT APPROX	1,8 19,3
 UNIDADES   PIECES	5
 PESO BRUTO CAJA kg WEIGHT LB APPROX	31,5 69,3
 ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	9.0 +/- 0.3
 CAJAS POR ESTIBA CARTONS PER PALLET	60
 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.

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 en áreas comerciales tales como súper e hipermercados, industrias, oficinas públicas, pasillos y zonas comunes de centros comerciales.

Precaución: Este piso por su acabado de alto brillo, es susceptible al rayado. Se recomienda proteger el piso durante la instalación para evitar rayado por escombros, arena, andamios y herramientas. Usar un tapete atrapa mugre a la entrada para minimizar el rayado. 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:

Piso Marmolizado Brillante ALOE color Beige de formato 60X60, Su diseño está inspirado en un mármol de alto contraste, riqueza en vetas y tonalidades de color gris y taupé. es un producto multitono (MT), con tonos y diferencias sutiles entre una pieza y otra. Tecnología CoverGloss®, pisos más brillantes de tráfico comercial, Mejor resistencia y no se manchan. (Precaución: Se recomienda proteger el piso durante la instalación para evitar rayado por escombros, arena, andamios y herramientas). La Tecnología de Impresión Digital (HIGH DEFINITION HD) le brinda al producto mayor nitidez y realismo en su diseño, logrando un alto grado de naturalidad.

Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 10 Años/Years



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

# PISO ALOE BEIGE MT

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 ISO 10545 - 2	(±) 0.50% relativa al correspondiente tamaño de fabricación	(±) 0.30% relativa al correspondiente tamaño de fabricación
	Ortogonalidad Warpage	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.50% de la diagonal del tamaño de fabricación	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
DEFECTOS SUPERFICIALES 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
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION		NTC 4321 - 3 ISO 10545 - 3	Mínimo 6% Máximo 10%	Mínimo 6% Máximo 10%
RESISTENCIA A LA ROTURA BREAKING STRENGHT		NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 800 N / Minimum 800 N	Mínimo 1000 N / Minimum 1000 N
MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE		NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 18 N/mm2 / Minimum 18 N/mm2	Mínimo 25 N/mm2 / Minimum 25 N/mm2
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN ABRASION RESISTANCE		NTC 4321 - 7 ISO 10545 - 7	Informe de cumplimiento de la clase de abrasión y los ciclos	Clase 4 / Class 4
COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION		NTC 4321 - 17 ISO 10545 - 17	Declarado por el fabricante / Metodo de ensayo disponible	Clase 1 / Class 1
RESISTENCIA AL MANCHADO RESISTANCE TO STAINING		NTC 4321 - 14 NTC 4321 - 14	Mínimo clase 3 / Minimum class 3	Mínimo clase 4 / Minimum class 4
RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS RESISTACE TO CHEMICALS		NTC 4321 - 13 NTC 4321-2 - 13	Mínimo clase B / Mimimum B class	Mínimo Clase A / Mimimum A Class
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO 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:

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>



## TIPS PARA EL CUIDADO Y MANTENIMIENTO DE PISOS BRILLANTES CON TECNOLOGÍA COVERGLOSS

## Recomendaciones de instalación: Ceramica

- La instalación de los revestimientos es una de las actividades más importantes en la construcción de pisos y paredes revestidos, puesto que es la más visible al usuario final.
- Proteger el piso con cartones o papel kraft después de instalado, mientras se terminan otros acabados en obra, para evitar manchas y rayones.
- Consulta el manual de Instalación Pisos y Paredes Corona.
- El éxito del trabajo puede ser potenciado con el uso de herramientas y accesorios apropiados.
- La selección del tipo de Pegacor más adecuado para el material del producto y la superficie en la cual lo va a instalar es importante.
- Se recomienda utilizar mazo de goma blanco marca RUBI (comercializada por Corona) para fijar la pieza.
- Evitar mazos de color negro o gris que puede manchar la superficie.
- Emboquillar después de 24 horas de instalado el producto y se recomienda Concolor.
- Se recomienda Concolor junta estrecha para juntas de 1-5 mm o Concolor junta universal para juntas 5-15 mm marca Corona.
- La aplicación de la boquilla y el retiro de todos los elementos son sobrantes que pueden rayar la pieza.
- Si quedan restos de material se deben quitar con una esponja no abrasiva y abundante agua sin frotar la pieza.
- La limpieza cotidiana se debe realizar con agua limpia y trapero, por ningún motivo se debe utilizar varsol o cualquier otro detergente con contenido graso.

## Mantenimiento y cuidados:

- Se recomienda proteger el piso durante la instalación para evitar rayado por escombros, arena, andamios y herramientas.
- Todos los productos brillantes son susceptibles al rayado, es por ello por lo que es indispensable el uso de tapetes atrapamugre de fibra sintética, colocados en los accesos para prevenir el rayado del producto.
- En caso de inconformidad con el producto suspenda la instalación y comuníquese con el punto de venta donde compró el producto.
- La garantía de CORONA solo aplica si se tienen en cuenta todas las recomendaciones expuestas, por favor tenga en cuenta que la garantía no cubre reclamaciones por rayado.

Para mayor información tenga en cuenta todas las recomendaciones que se encuentran en los empaques del producto y en caso de ser necesario contáctenos en [www.corona.co](http://www.corona.co)

The logo for Corona, featuring the word "corona" in a bold, lowercase, sans-serif font.