

PISOS CORONA

## PISO ESTRUCTURADO MONTESOL CAFE CD

**Referencia:** 923092761  
**Formato:** 20.6X92.6 cm  
**Color:** CAFE\BROWN  
**Colección:** LANZAMIENTO 2024



|  |  |  |
|--|--|--|
|  | TRÁFICO   TRAFFIC                      | Comercial Moderado / Moderate Commercial |
|  | ACABADO   FINISH                       | Mate / Matte                             |
|  | ASPECTO                                | CD/ Caras diferenciadas                  |
|  | M2 POR CAJA<br>SQ FT APPROX            | 1,14<br>12,270846                        |
|  | UNIDADES   PIECES                      | 6  |
|  | PESO BRUTO CAJA kg<br>WEIGHT LB APPROX | 24,5328<br>54,08556586                   |
|  | ESPESOR NOMINAL<br>NOMINAL THICKNESS   | 10,2 +/- 0,3                             |
|  | CAJAS POR ESTIBA<br>CARTONS PER PALLET | 48                                       |
|  | VOLATILE ORGANIC<br>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 en 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, 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:

Inspirada en las vetas del roble blanco, la serie Montesol destaca con esplendor, elevándose por encima de lo convencional. En un tono Café y con un acabado mate irradia calidez y suavidad, transformando instantáneamente cualquier espacio en un refugio tranquilo y elegante.

En formato 20.6X92.6 cm y 8 caras diferenciadas, su diseño de alto realismo se realiza con una estructura que lo asemeja a la madera natural. Además, es ideal para uso comercial moderado.

Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 10 Años/Years



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

## PISO ESTRUCTURADO MONTESOL CAFE CD

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS<br>TECHNICAL CHARACTERISTICS                      | ENSAYO   TEST                                 | ESPECIFICACIÓN<br>SPECIFICACION<br>NTC 919 / ISO 13006             | MEDICIONES LOTES PROMEDIO CORONA/<br>CORONA AVERAGE LOT MEASUREMENTS |
|--|---|--|--|
| <b>ANCHO Y LARGO</b><br>LENGHT AND WIDTH                                   | NTC 4321 - 2<br>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><br>SURFACE FLATNESS                   | <b>Curvatura Central</b><br>Central Curvature | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2                                      | (±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación                   |
|  | <b>Curvatura del lado</b><br>Edge Curvature   | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2                                      | (±) 0.30% del tamaño de fabricación                                  |
|  | <b>Ortogonalidad</b><br>Warpage               | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2                                      | (±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación                   |
| <b>DEFECTOS SUPERFICIALES</b><br>SURFACE DEFECTS                           | NTC 4321 - 2<br>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><br>WATER ABSORPTION                               | NTC 4321 - 3<br>ISO 10545 - 3                 | Mínimo 6% Máximo 10%   | Mínimo 6% Máximo 10%   |
| <b>RESISTENCIA A LA ROTURA</b><br>BREAKING STRENGHT                        | NTC 4321 - 4<br>ISO 10545 - 4                 | Mínimo 800 N / Minimum 800 N                                       | Mínimo 900 N / Minimum 900 N   |
| <b>MÓDULO DE ROTURA</b><br>MODULUS OF RUPTURE                              | NTC 4321 - 4<br>ISO 10545 - 4                 | Mínimo 18 N/mm2, Mínimo individual 16 N/mm2, Minimum 18 N/mm2      | Mínimo 25 N/mm2 / Minimum 25 N/mm2                                   |
| <b>RESISTENCIA A LA ABRASIÓN</b><br>ABRASION RESISTANCE                    | NTC 4321 - 7<br>ISO 10545 - 7                 | Informe de cumplimiento de la clase de abrasión y los ciclos       | Clase 3 / Class 3  |
| <b>COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO</b><br>DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION | NTC 4321 - 17<br>ISO 10545 - 17               | Declarado por el fabricante / Metodo de ensayo disponible          | Clase 1 / Class 1  |
| <b>RESISTENCIA AL MANCHADO</b><br>RESISTANCE TO STAINING                   | NTC 4321 - 14<br>NTC 4321 - 14                | Mínimo clase 3 / Minimum class 3                                   | Mínimo clase 5 / Minimum class 5                                     |
| <b>RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS</b><br>RESISTACE TO CHEMICALS            | NTC 4321 - 13<br>NTC 4321-2 - 13              | Mínimo clase B / Minimum B class                                   | Mínimo Clase A / Minimun A Class                                     |
| <b>RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO</b><br>THERMAL SHOCK RESISTANCE           | NTC 4321-2 - 9<br>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>

Colombia

