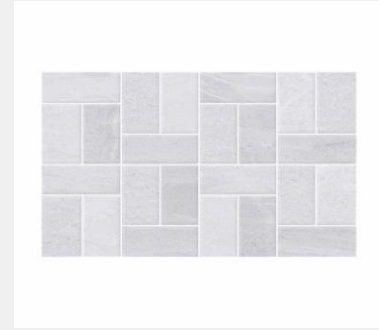


PAREDES CORONA

## PARED ESTRUCTURADA CASTELLANA HIELO CD

**Referencia:** 453739511  
**Formato:** 30X45 cm  
**Color:** GRIS CLARO\LIGHT GRAY



|   |  |                          |
|---|--|--------------------------|
|    | TRÁFICO   TRAFFIC                      | Paredes / Walls          |
|    | ACABADO   FINISH                       | Brillante / Glossy       |
|    | ASPECTO                                | CD / Caras diferenciadas |
|   | M2 POR CAJA<br>SQ FT APPROX            | 1,89<br>20,34            |
|  | UNIDADES   PIECES                      | 14                       |
|  | PESO BRUTO CAJA kg<br>WEIGHT LB APPROX | 26,91<br>59,33           |
|  | ESPESOR NOMINAL<br>NOMINAL THICKNESS   | 7.5 ± 0.3                |
|  | CAJAS POR ESTIBA<br>CARTONS PER PALLET | 54                       |
|  | 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.

#### USO PARED

Por las características de las paredes cerámicas (Resistencia Mecánica y al rayado) NO se recomienda el uso en pisos.

#### WALLS USE

For the characteristics of the ceramic walls (Mechanical Resistance and scratch) them do not are suitable for use in floor.

#### CARACTERÍSTICAS, VENTAJAS Y BENEFICIOS:

Pared tipo marmolizada estructurada (superficie con relieve) y acabado brillante CASTELLANA es de color gris hielo y en formato 30X45, en su interior los pequeños rectángulos que la componen modulan perfectamente entre sí, formando un patrón moderno y equilibrado que se luce aún más con la mezcla de mármoles esfumados en diferentes tonos de gris claro y blancos presentes en su gráfica. Este producto tiene 3 caras diferenciadas, es decir baldosas con diferencias sutiles entre una pieza y otra para dar mayor realismo y naturalidad al producto y cuenta además con la tecnología Brillor®.

#### Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 30 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](http://www.corona.co/garantias)

**OrchidCeramics®**



## PARED ESTRUCTURADA CASTELLANA HIELO 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 |
|---|--|--|--|
| ANCHO Y LARGO<br>LENGHT AND WIDTH                                   | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2          | (±) 2.00% del tamaño de fabricación;<br>hasta máximo 5 mm                | (±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm               |
| PLANIRADIDAD DE LA<br>SUPERFICIE<br>SURFACE FLATNESS                | Curvatura Central<br>Central Curvature | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2  | (±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación                   |
|   | Curvatura del lado<br>Edge Curvature   | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2  | (±) 0.30% del tamaño de fabricación                                  |
|   | Ortogonalidad<br>Warpage               | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2  | (±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación                   |
| DEFECTOS SUPERFICIALES<br>SURFACE DEFECTS                           | NTC 4321 - 2<br>ISO 10545 - 2          | Mínimo 95% libre de defectos /<br>Minimum 95% without deffects           | Mínimo 95% libre de defectos / Minimum 95% without deffects          |
| ABSORCIÓN DE AGUA<br>WATER ABSORPTION                               | NTC 4321 - 3<br>ISO 10545 - 3          | Mínimo 10% / Minimum 10%   | Mínimo 10% / Minimum 10%   |
| RESISTENCIA A LA ROTURA<br>BREAKING STRENGHT                        | NTC 4321 - 4<br>ISO 10545 - 4          | Mínimo 600 N / Minimum 600 N   | Mínimo 700 N / Minimum 700 N   |
| MÓDULO DE ROTURA<br>MODULUS OF RUPTURE                              | NTC 4321 - 4<br>ISO 10545 - 4          | Mínimo 12 N/mm <sup>2</sup> / Minimum 12<br>N/mm <sup>2</sup>            | Mínimo 20 N/mm <sup>2</sup> / Minimum 20 N/mm <sup>2</sup>           |
| RESISTENCIA A LA ABRASIÓN<br>ABRASION RESISTANCE                    | NTC 4321 - 7<br>ISO 10545 - 7          | No Aplica / Not Applicable   | No Aplica / Not Applicable   |
| COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO<br>DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION | NTC 4321 - 17<br>ISO 10545 - 17        | Declarado por el fabricante / Metodo<br>de ensayo disponible             | No aplica / Not applicable   |
| RESISTENCIA AL MANCHADO<br>RESISTANCE TO STAINING                   | NTC 4321 - 14<br>NTC 4321 - 14         | Mínimo clase 3 / Minimum class 3   | Mínimo clase 5 / Minimum class 5                                     |
| RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS<br>RESISTACE TO CHEMICALS            | NTC 4321 - 13<br>NTC 4321-2 - 13       | Mínimo clase B / Minimum B class   | Mínimo Clase A / Minimun A Class                                     |
| RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO<br>THERMAL SHOCK RESISTANCE           | NTC 4321-2 - 9<br>NTC 4321 - 9         | La indicada por el<br>fabricante/Manufacturer to state<br>classification | Mínimo clase BA/ Mimimum BA class                                    |
| RESISTENCIA AL CONGELAMIENTO<br>FROST RESISTANCE                    | NTC 4321 - 12<br>ISO 10545 - 12        | La indicada por el<br>fabricante/Manufacturer to state<br>classification | No Aplica / Not Applicable   |

Descargar recomendaciones de uso en: <https://corona.co/instructivos>

Este producto es elaborado en Colombia, en la planta de Girardota (Medellín, Antioquia)

### FUENTES DE MATERIA PRIMA RESPONSABLES:

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

Colombia

**OrchidCeramics®**

