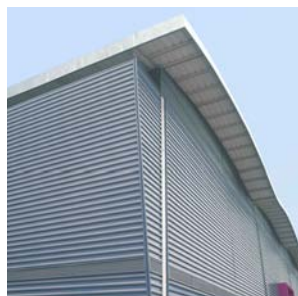


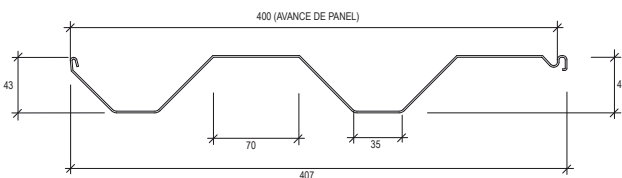


www.hunterdouglas.cl



HunterDouglas®

FACHADAS



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

| Panel | Material | Espesor (mm.) | Peso (Kg/m ²) | Rendimiento (paneles/m.) |
|--------|----------|---------------|---------------------------|--------------------------|
| CD 400 | Aluzinc | 0,4 | 4,04 | 2,5 |
| | | 0,5 | 5,05 | |
| | | 0,6 | 6,06 | |

Colores: Más de 100 colores estándar y especiales a pedido
 Terminación: Lisa o perforada
 Usos: Revestimientos

CARACTERÍSTICAS

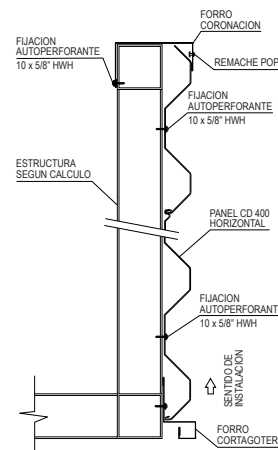
- El panel **CD 400** es un producto diseñado para ser utilizado como revestimiento, ya que por su sistema de traba, permite una excelente lectura visual.
- Es posible instalarlo tanto vertical como horizontalmente, tomando en cuenta para esta última aplicación, la instalación de un sello de polietileno reticulado o similar en cada perfil de remate para asegurar su estanqueidad.
- Debido a su geometría, presenta una excelente resistencia mecánica.

Nota: Los componentes del producto de esta ficha están en constante proceso de innovación y desarrollo, por lo que pueden estar afectos a modificaciones. Las medidas informadas en esta Ficha Técnica están expresadas en milímetros (mm.).

FORMA DE INSTALACIÓN



DETALLE SUPERIOR E INFERIOR PANEL CD 400 HORIZONTAL



CANTERIA PARA APLICACION HORIZONTAL

