

HunterDouglas®
PRODUCTOS ARQUITECTONICOS

Innovación Permanente

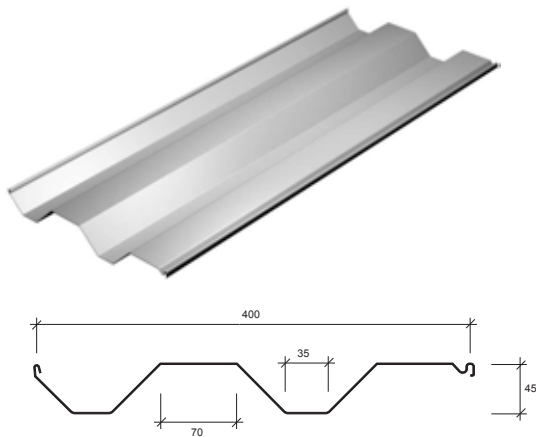
REVESTIMIENTOS

PANEL CD 400



HunterDouglas®
PRODUCTOS ARQUITECTONICOS

www.hunterdouglas.cl



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
 Uso: Revestimientos
 Largos: A pedido según los requerimientos del proyecto, teniendo como única limitante los medios de transporte y la manipulación en terreno. Se recomienda no sobrepasar los 8 m. en 0,4 mm., y los 12 m. en 0,5 mm. y 0,6 mm.
 Apoyos: Panel Horizontal a 1800 mm.
 Panel Vertical a 1500 mm.

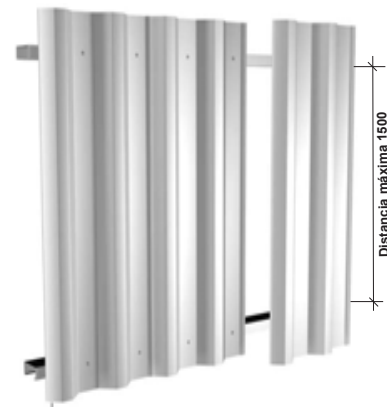
CARACTERÍSTICAS

- El panel **CD 400** es un producto especialmente 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, que debe ser sellado con Polyband o similar en cada perfil de remate para asegurar su estanqueidad.
- Debido a su geometría, presenta una excepcional resistencia mecánica.

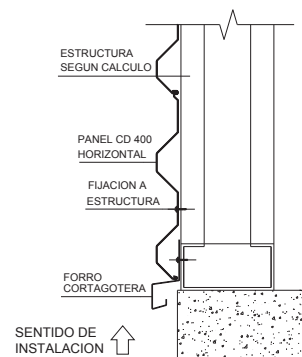
MONTAJE EN REVESTIMIENTOS

Se fija el panel directamente a la estructura mediante tornillo autopercutor 10 x 5/8 " HWH SD.

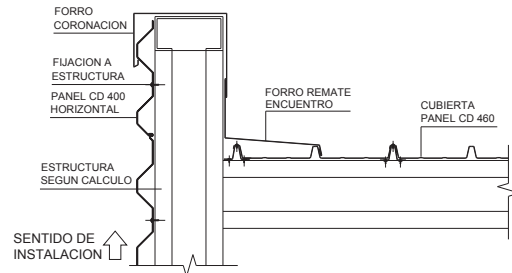
FORMA DE INSTALACIÓN



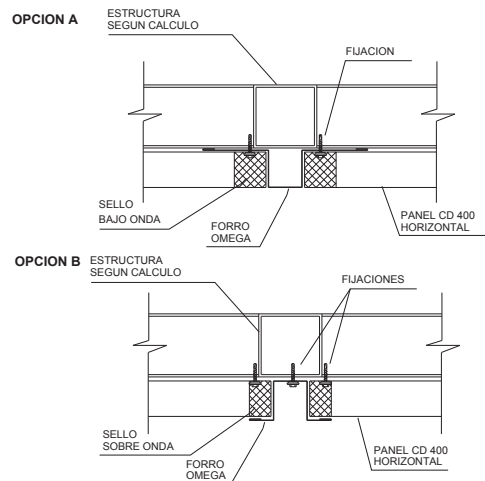
REMATE INFERIOR CD 400 REVESTIMIENTO SENTIDO HORIZONTAL



REMATE SUPERIOR CD 400 REVESTIMIENTO SENTIDO HORIZONTAL



CANTERIA PARA APLICACION HORIZONTAL



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.).