

PANEL CD250 - CD425



HunterDouglas

CUBIERTAS

PANEL CD250 - CD425

Cubiertas



Los paneles CD 250 y CD 425 son sistemas de paneles que consideran nervaduras que permiten rigidez y resistencia de cargas y estanqueidad. El sistema de fijación en base a clips de montaje, lo que hace innecesario perforar el panel.

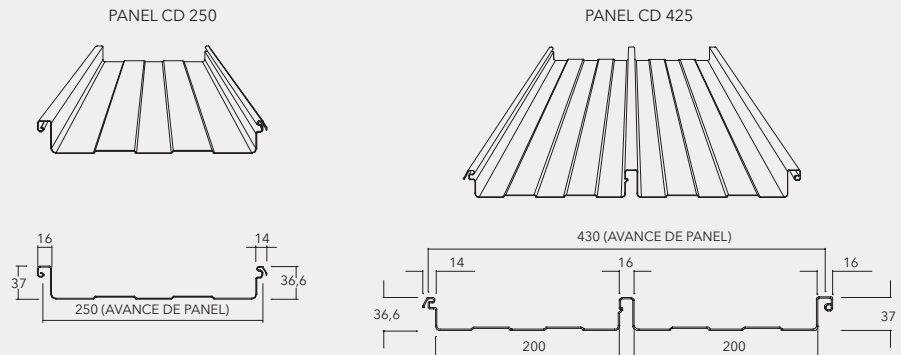
Al usarse como revestimiento (en espesor 0,5 y 0,6 mm), se puede instalar vertical, horizontal o diagonalmente, con los nervios hacia el exterior.

Para su uso en cubierta, se recomienda las siguientes pendientes:

5% en largos de agua < a 8 m

7% en largos de agua > a 8 m

El panel CD 425 se puede curvar en espesores 0,5 - 0,6 mm, con un radio mínimo de 10 m.



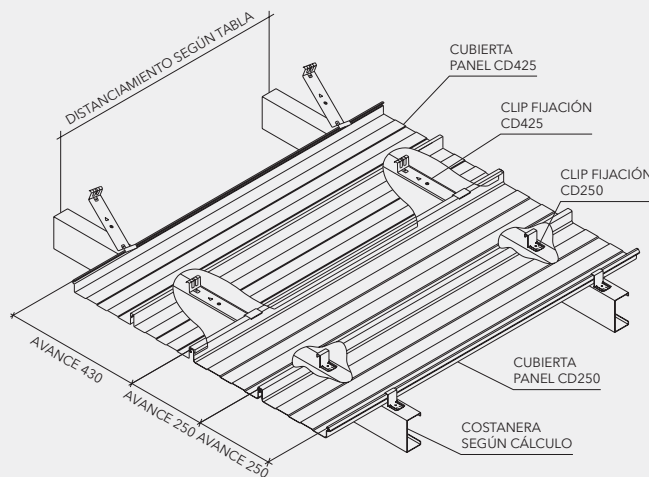
DESCRIPCIÓN TÉCNICA

PRODUCTO	MATERIAL	ESPESOR (mm)	PESO (kg/m ²)	LARGO MÁXIMO (m)	RENDIMIENTO (Paneles s/m)
CD 250	ALUZINC	0,4	4,83	8	4,00
		0,5	6,03	15	
		0,6	7,24	15	
CD 425	ALUZINC	0,4	4,64	8	2,33
		0,5	5,80	15	
		0,6	6,96	15	

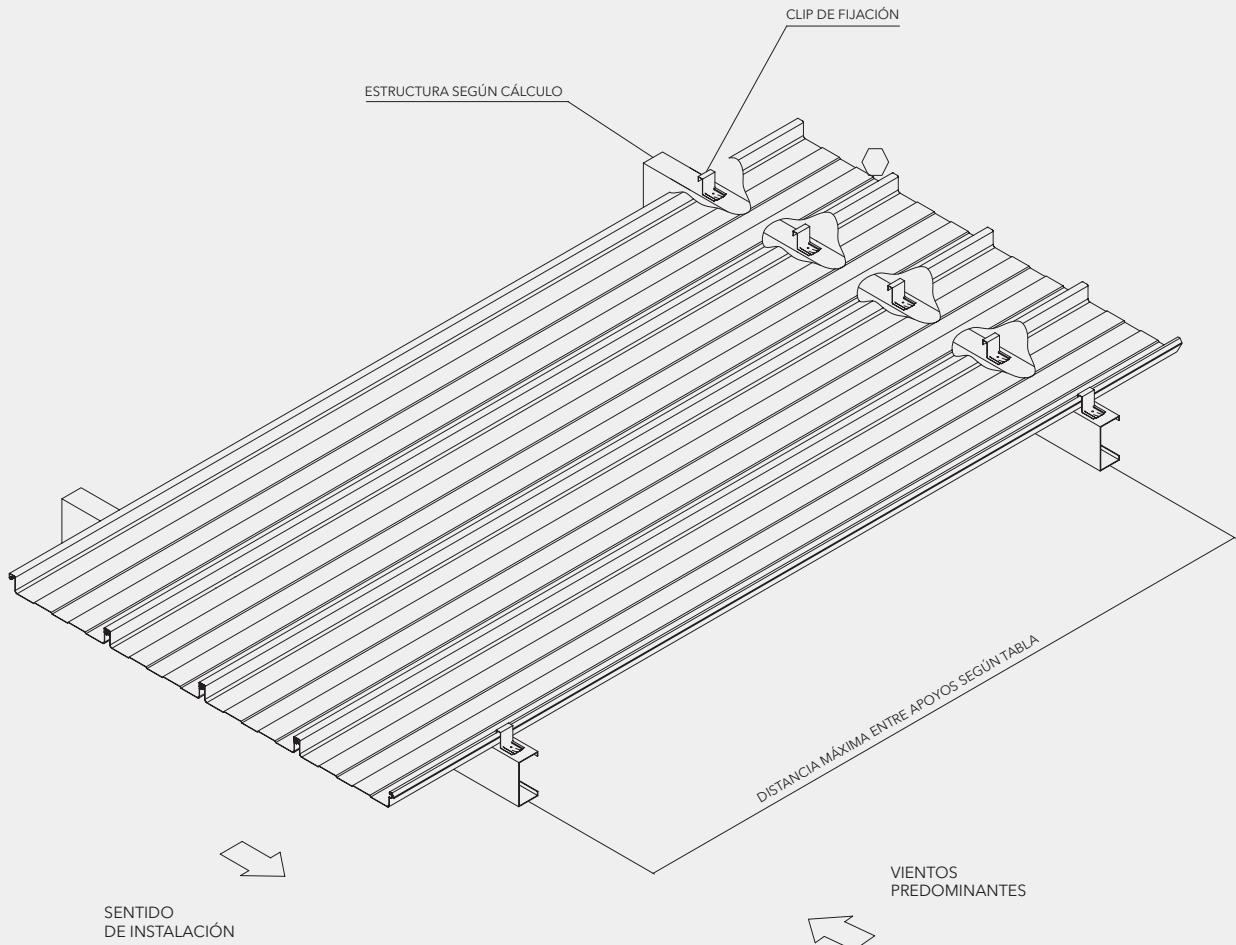
- Colores: más de 100 colores estándar y especiales a pedido
- Usos: revestimientos y cubiertas
- Largo máximo: 12 metros
- Otros materiales disponibles: acero corten, aluminio, cobre y zinc

MONTAJE

En cubierta los paneles CD 250 y CD 425 se montan mediante un clip fijado a la costanera con tornillo autoperforante según el tipo de estructura existente. Luego se engancha el panel al clip a través de una traba mecánica, obteniendo una terminación limpia y sin fijaciones a la vista.



INSTALACIÓN

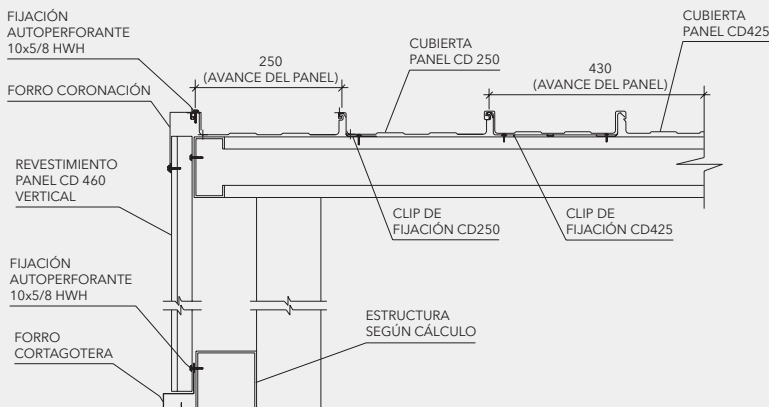


VIENTOS PREDOMINANTES

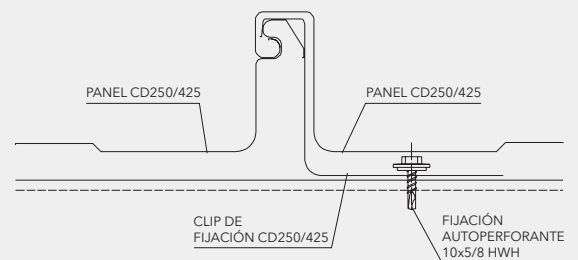
CARGAS ADMISIBLES CD 425 (kg/m²)

DISTANCIA ENTRE APOYOS (m)	3 o MÁS TRAMOS (4 o MÁS APOYOS)	
	ESPESOR (mm)	
	0,5	0,6
1	400	470
1,3	240	290
1,5	180	220
1,8	130	150
2	100	120

ENCUENTRO TIPO CUBIERTA CON REVESTIMIENTO



CLIP DE FIJACIÓN CD250 / CD425



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). Para garantizar el correcto funcionamiento del producto, la instalación deberá ser siempre ejecutada por un distribuidor autorizado, utilizando todos los accesorios definidos según especificaciones técnicas de Hunter Douglas.

