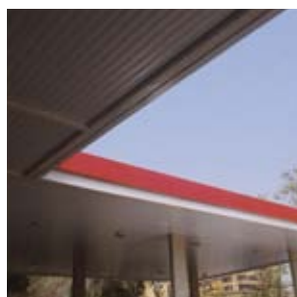


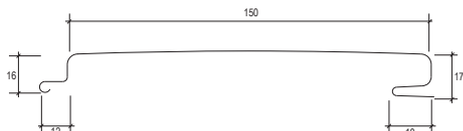
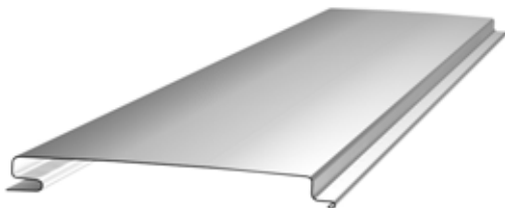


www.hunterdouglas.cl

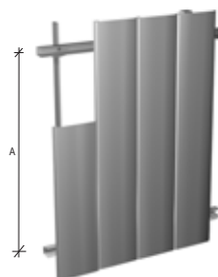


HunterDouglas®

FACHADAS



FORMA DE INSTALACIÓN



DISTANCIAMIENTO PORTAPANELES (A)

Zona	Exterior	Interior
Sur	800 -1000	1000 -1300
Norte	1000 -1300	1000 -1300

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

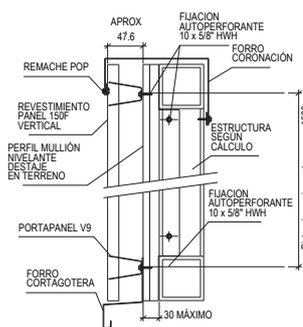
Material	Espesor (mm.)	Peso (Kg/m ²)
Aluzinc	0,4	4,75
	0,5	5,94
	0,6	7,13

- Colores: Más de 100 colores estándar y especiales a pedido
- Terminación: Lisa o perforada
- Usos: Revestimientos y cielos
- Largos: Según requerimientos del proyecto, se recomienda no sobrepasar los 6 metros
- Rendimiento: 6,7 Paneles/metro lineal de avance

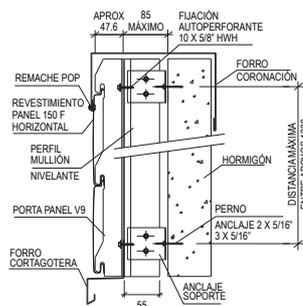
CARACTERÍSTICAS

- El panel 150F se usa principalmente como revestimiento de fachadas; se puede instalar en forma vertical, horizontal o diagonal.
- El panel 150F por su excelente planitud, es factible de utilizar como cielo falso.
- El sistema 150F consta de dos componentes básicos que son: el panel de 150 mm. de ancho y el riel portapanel V-9.
- Sobre estructura metálica y muros de hormigón desaplomado, se recomienda utilizar perfilera auxiliar mullion para aplomar.
- Los paneles se fijan al riel portapanel por ajuste firme a presión que no requiere de otros elementos de sujeción. Son fáciles de instalar y capaces de soportar grandes presiones de viento.

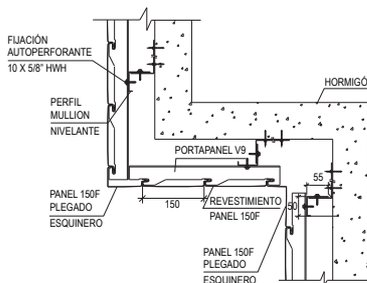
DETALLE REVESTIMIENTO VERTICAL



DETALLE REVESTIMIENTO HORIZONTAL



DETALLE REVESTIMIENTO 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.).