PLAFÓN 150F

Productos interiores | Plafones metálicos

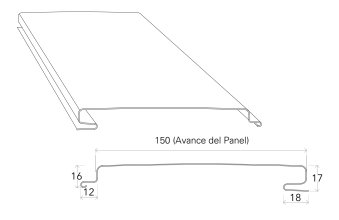


■ ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

El panel 150F se puede usar como plafón en todo tipo de edificios y construcciones como, espacios empresariales, de transporte, comerciales, de ocio, públicos, hostelería, sanidad, educación y edificios residenciales. Al ser una solución con portapanel y sin fijación a la vista, permite la dilatación térmica libre del panel.

Producto	Material	Acabado	Espesor (mm)	Peso (kg/m²)	Rendimiento (paneles/m²)	Largo máximo (mm)
150F	Aluzinc	pintura poliéster	0.5	7.49	6.70	5,000
		woodgrains	0.6	8.99		

- Terminación: Lisa.
- Usos: Revestimientos y plafones.
- Largos: Según requerimientos del proyecto. Se recomienda no sobrepasar los 5 metros.
- Otros materiales disponibles: Aluminio (bajo pedido)



TERMINACIONES

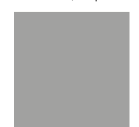
COLORES PINTURA POLIÉSTER (material aluzinc, espesor 0.5 mm)



RAL 7011 Gris Antracita



RAL 9011 Negro



RAL 9006 Gris Medio





RAL 9002 Gris Grisáceo

RAL 9016 Blanco



ACABADO WOODGRAINS (material aluzinc, espesor 0.6 mm)



Golden Oak Multi



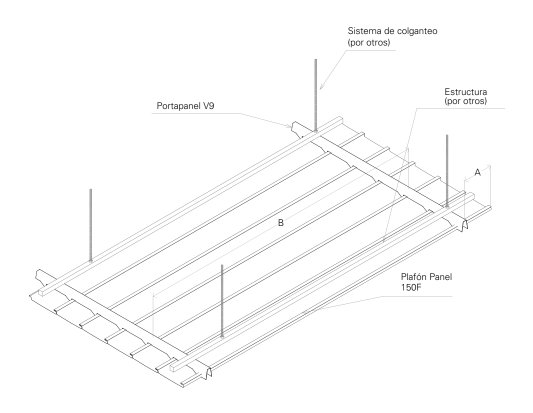
Golden Oak Dark



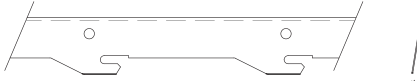
INSTALACIÓN

Distanciamiento máximo (medidas en milímetros)

Tipo de Portapanel	Α	В	
V9	150	1500	

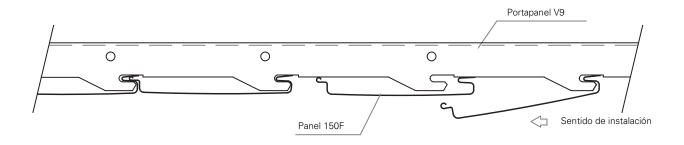


Portapanel V9

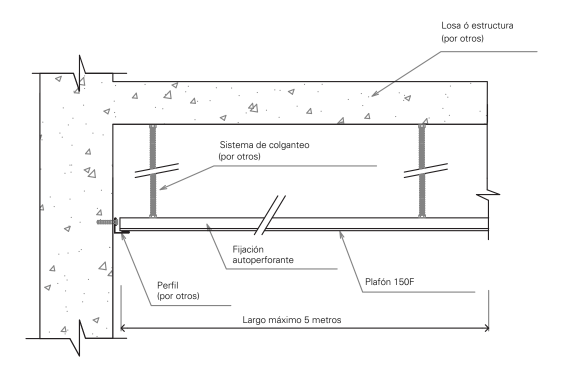




Detalle sentido de instalación



Remate contra muro



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.



PLAFÓN 150F





