

MINIWAVE

Revestimiento



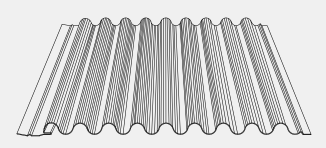


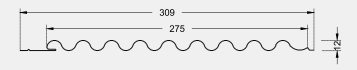




El panel Miniwave ha sido diseñado para usarse como revestimiento interior, exterior o cielo, con una geometría en base a líneas onduladas que asemeja la plancha calamina inglesa. Se instala con un sistema de empalme machihembrado. El sistema considera fijaciones a la vista, según requerimiento del proyecto.

Los paneles se pueden instalar de forma horizontal o vertical. Este panel perforado permite ser utilizado en aplicaciones de control solar pasivo y soluciones acústicas.





DESCRIPCIÓN TÉCNICA

MATERIAL	ESPESOR (mm.)	PESO (Kg/m²)	RENDIMIENTO (mL/m²)
ALUZINC	0,4	4,48	3,70
	0,5	5,62	3,70
	0,6	6,66	3,70
ALUMINIO	0,7	2,72	3,70

- Colores: Más de 100 colores estándar según carta de Hunter Douglas y especiales a pedido
- Terminación: Lisa o perforada
- Usos: Diversos
- Largos: Según requirimento del proyecto, se recomienda no sobrepasar los 6 metros
- Otros materiales disponibles: Aluminio y acero corten

PERFORACIONES ESTANDAR



#103 Ø 2,95 mm 20% abierto



#110 M1 Ø 4 mm 15% abierto

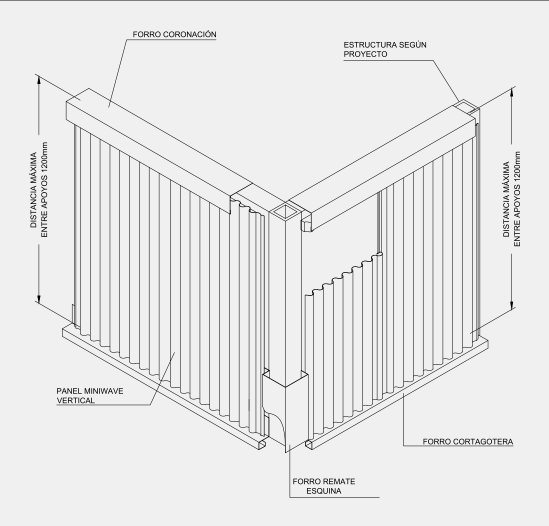


#106 Ø 2,5 mm 16% abierto

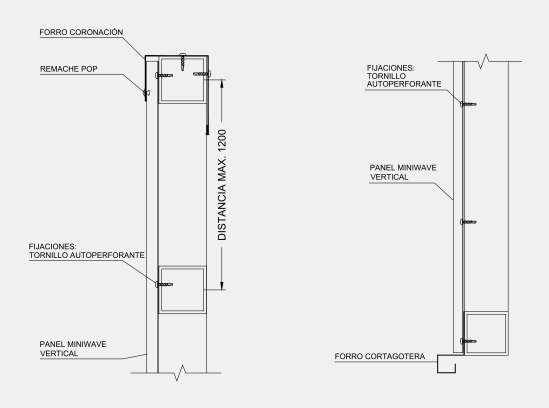


#110 M3 Ø 4 mm 12% abierto

INSTALACIÓN



DETALLE SUPERIOR E INFERIOR MINIWAVE VERTICAL



MINIWAVE

Revestimiento







