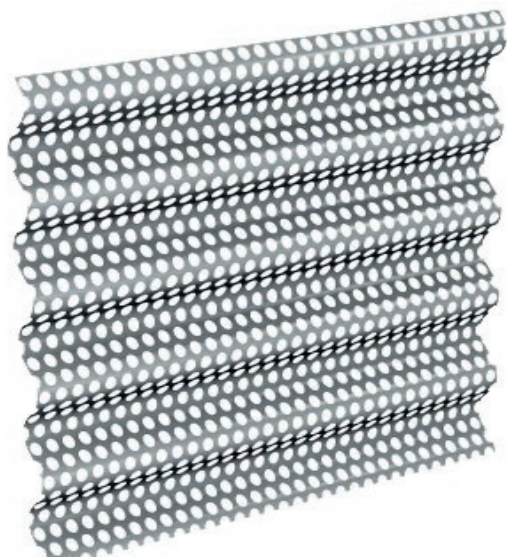


CONSTRULLÁMINA MICROPERFORADA ONDULADA



CONSTRULÁMINA MICROPERFORADA ONDULADA



CONSTRULÁMINA MICROPERFORADA ONDULADA,

esta compuesta con aleación de acero y aluminio zinc, en espesor de 0.60 mm y perforación R3T5 (dimensión y separación en milímetros), en color aluminio natural.

La **CONSTRULÁMINA MICROPERFORADA ONDULADA** es elaborada en Europa mediante una maquinaria con sistemas robóticos de última tecnología y en líneas de producción conformadas de manera continua, para garantizar las más altas prestaciones del sistema.



**BAJO
MANTENIMIENTO**



**SISTEMA
LIVIANO**



**IDEAL PARA
EXTERIORES**



**PROTECCIÓN DEL
SOL, SIN EVITAR EL
PASO DE LUZ**



**AHORRO
ENERGÉTICO**

PALETA DE COLOR

RAL 9010	RAL 9002	RAL 7038	RAL 6011	RAL 6005	RAL 5024	RAL 7037	RAL 7045
BLANCO PIRINERO	BLANCO OSTRA	GRIS PERLA	VERDE CLARO	VERDE NAVARRA	AZUL CIELO		
RAL 5019	RAL 5003	RAL 8004	RAL 3013	RAL 3009	RAL 1002	RAL 5008	RAL 5005
AZUL LAGO	AZUL MARINO		ROJO CORAL	ROJO TEJA	ARENA		

Disponibilidad inmediata: construlámina ondulada en color natural, demás colores sujeto a pedido especial.

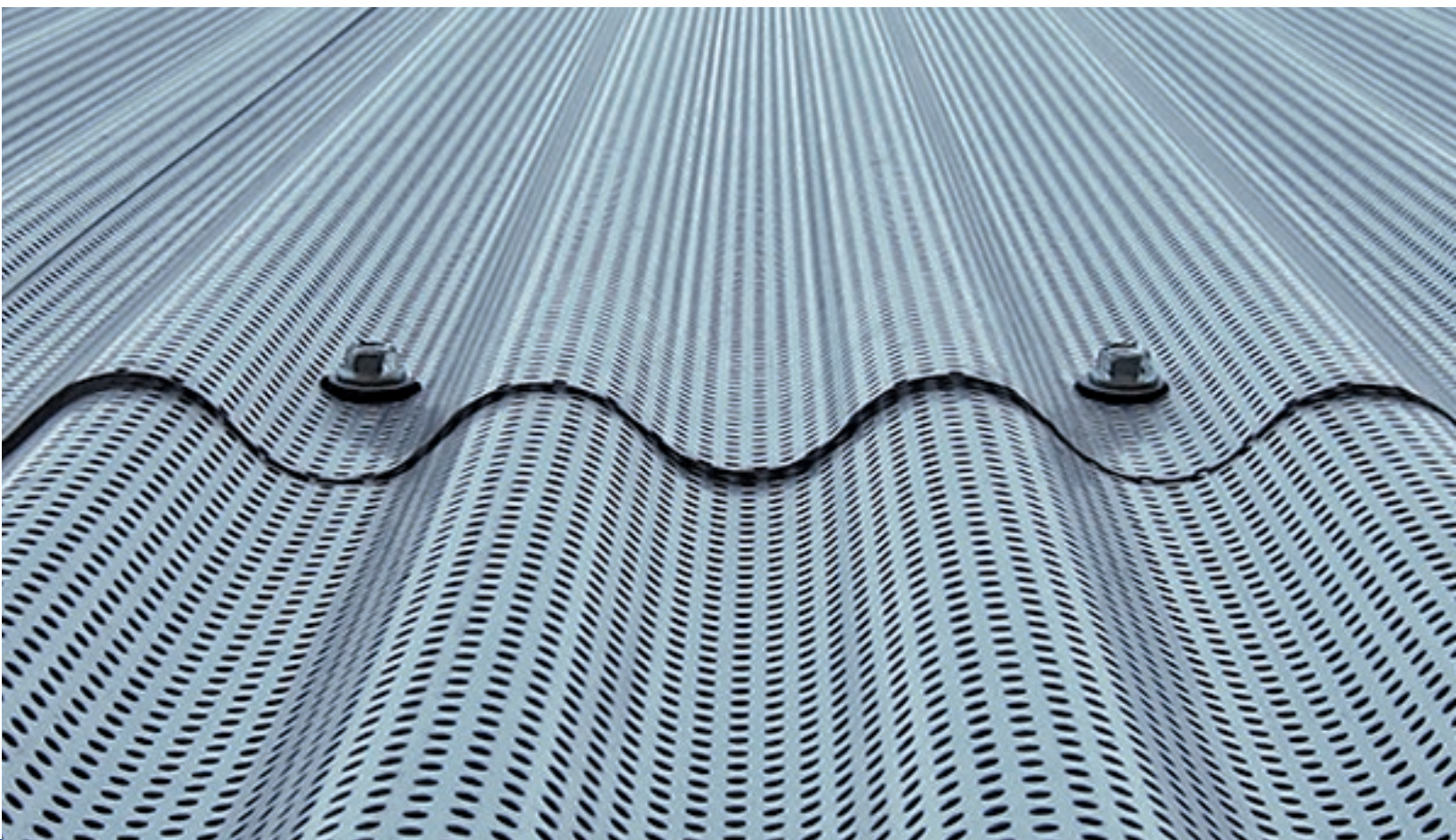
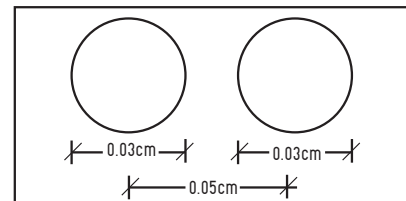
CONSTRULÁMINA MICROPERFORADA ONDULADA

- Producto fabricado en España
- Medidas de lámina: Ancho de 1.15m (sin traslape), Ancho útil de 1.00m (con traslape) y largo máximo 11.90m
- Aplicaciones: cielos falsos, fachadas y muros fonoabsorbentes
- Perfiles: perfil ondulado y *L4 perfiles trapezoidales
- % de Perforación : 33%

* Bajo pedido

CUADRO DE PESOS	
ESPESOR	Kg/m ²
2mm	22 Kg/m ²
0.6mm	7.4 Kg/m ²

Detalle de perforaciones





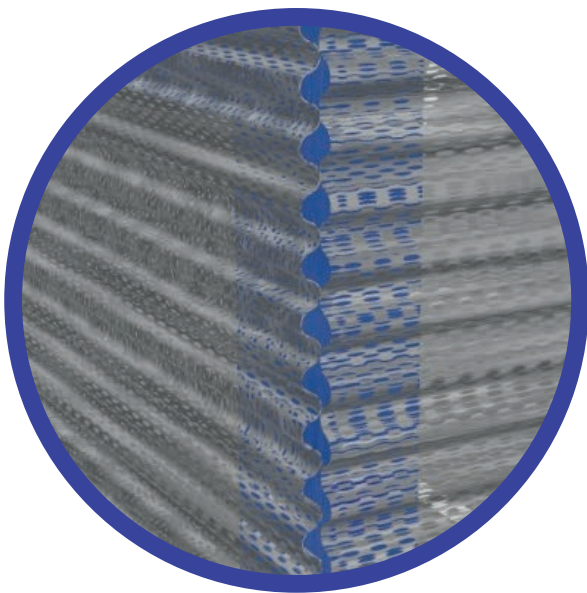
CONSTRULÁMINA MICROPERFORADA ONDULADA

TORNILLO AUTOTALADRANTES DE CABEZA HEXAGONAL Y ARANDELAS DE ALUMINIO PARA FIJACIONES

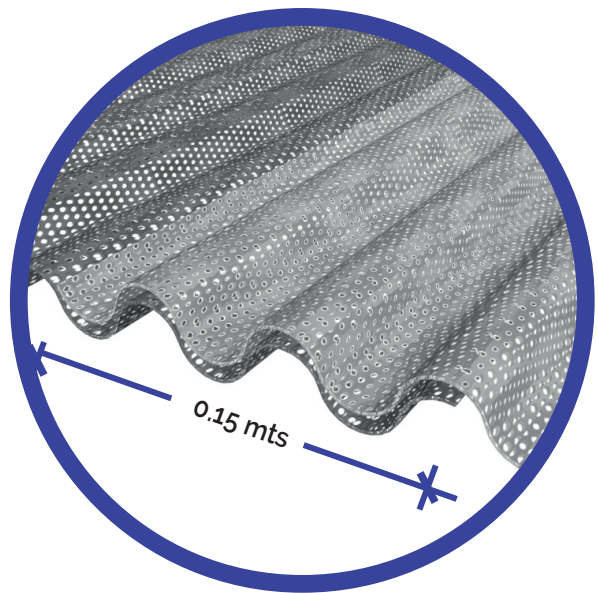
- Acero cincado
- Incorpora arandela metálica y arandela de aluminio unidas y montadas bajo cabeza del tornillo
- Las arandelas garantizan estanqueidad

TRASLAPE:

Las piezas fabricadas en construtecho tienen una medida máxima de 11.90 metros, al tener dimensiones mayores a esta, es necesario realizar traslapes transversales para dar continuidad al recubrimiento así como traslapes longitudinales para un acabado uniforme.



**DETALLE DE EMPALME
CONSTRULÁMINA MICROPERFORADA**



**DETALLE DE TRASLAPE
CONSTRULÁMINA MICROPERFORADA**