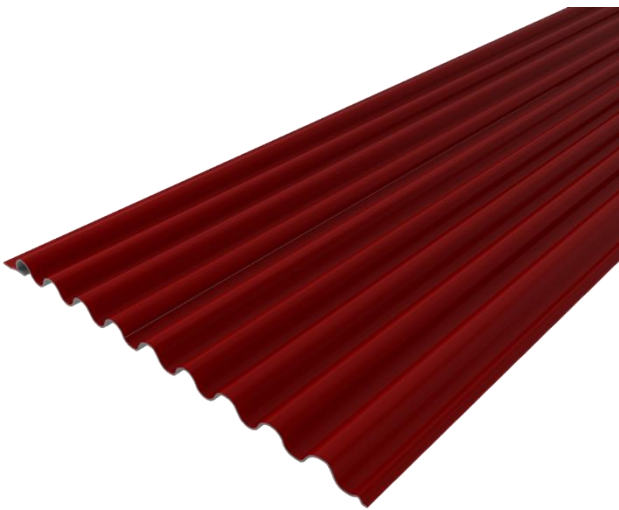
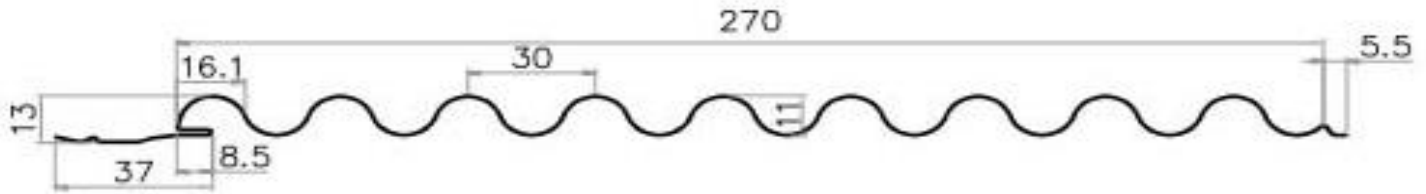


## PANEL MINI WAVE 270



### PANEL MINI WAVE 270

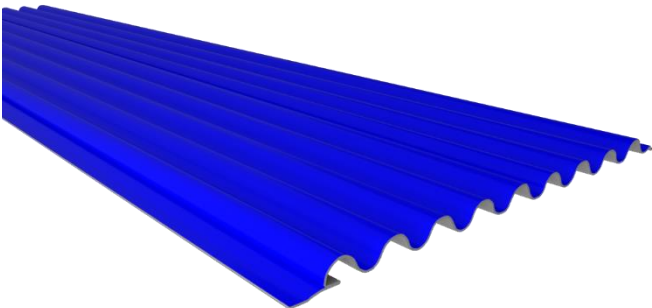
EL PANEL ARQUITECTÓNICO MINI WAVE ESTÁ DISEÑADO PARA SER UTILIZADO COMO REVESTIMIENTO TANTO DE FACHADAS EXTERIORES COMO INTERIORES, A LA VEZ PERMITE SER INSTALADO DE FORMA HORIZONTAL COMO VERTICAL.

ASIMISMO, DA SOLUCIONES ARQUITECTÓNICAS PARA CIELOS Y MARQUESINAS.

ESTE PANEL PUEDE SER SOLICITADO CON MICROPERFORACIONES QUE SON USADOS EN CORTES DE ILUMINACIÓN ARTIFICIAL, NATURAL Y SOLAR. TAMBIÉN COMO MÉTODO DE AIREACIÓN.

### DESCRIPCIÓN

-TERMINACIÓN EN PREPINTADO Y ZINC-ALUM.



### RECUBRIMIENTO:

-ZINC-ALUM aplicado en ambas caras, según norma de fabricación ASMT A792 M08, Calidad AZ-150 (150 gr/m<sup>2</sup>)

-Calidad estructural grado 37 (of 2600 kg/cm<sup>2</sup>)

-Prepintados pinturas de poliéster con espesor de 20micras aplicado en una cara de línea continua a base de resinas sintéticas, pigmentos y aditivos que proporcionan un acabado de alta calidad.

### Contacto:



+569 6236 1220

+56 32 3437984



ventas@dicoinchile.cl

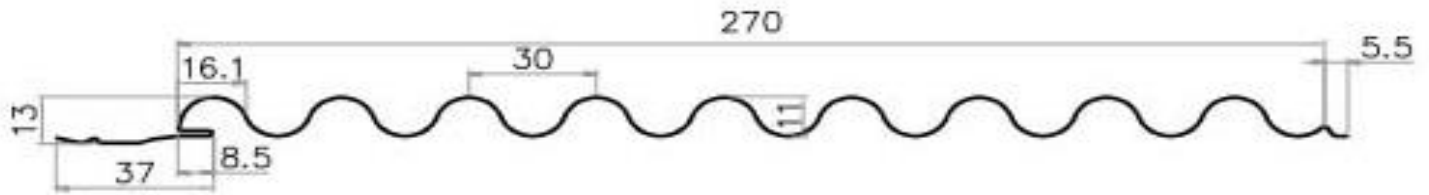


Dicoinchile



DICOINCHILE

## PANEL MINI WAVE 270



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AVANCE UTIL	: 270mm
ESPEORES	: 0,4mm/ 0,5mm
LARGOS	: 0,5m A 6m (Largos especiales, consultar)
TERMINACION	: ZINC-ALUM o PREPINTADO.

### CARACTERÍSTICAS DEL PANEL

- USO EN REVESTIMIENTOS Y SOLUCIONES DE CIELOS Y MARQUESAS.
- LARGOS A PEDIDO, CONSULTAR.
- PERMITE REVESTIMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL.
- SOLUCIÓN PERFORADA PARA QUIEBRAVISTA.
- LA INSTALACIÓN PUEDE SER CON FIJACIONES OCULTAS COMO TAMBIÉN A LA VISTA.

