



# FICHA TECNICA

Acanalado

@cubiertastakun





# **DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

**Producto de cubiertas y revestimientos acanalado con ondulaciones continúas estandarizadas para rigidizar la estructura de cada una de las planchas.**

**Se ocupa para cubrir, techar o revestir cualquier tipo de superficie o edificación. Su diseño permite conducir el agua por cada uno de los canales que se generan entre las ondulaciones y a su vez, generar rigidez y estructura para construir una superficie uniforme y firme.**

**Cada plancha está compuesta por 15 ondulaciones, las cuales generan un ancho nominal de 1,08 metros aproximadamente y un ancho útil de 1 metro, en donde el traslapo entre planchas es de 1 ondulación.**

**Es un producto liviano, económico, estándar y fácil de instalar, adecuado para pendientes superiores al 10% con fijaciones a la vista y de fabricación de largo continuo transportable.**

**El uso de este tipo de plancha es muy común, ya que cubre desde los proyectos residenciales hasta los industriales.**

**El sistema de fijación es a través de tornillos autoperforantes con golilla sobre las ondulaciones para cubiertas y en los valles de las ondulaciones para revestimientos**

# VENTAJAS



- Permite fijaciones a estructuras de madera, estructuras metálicas y de hormigón.
- El diseño permite su instalación horizontal y vertical en revestimientos y cubiertas

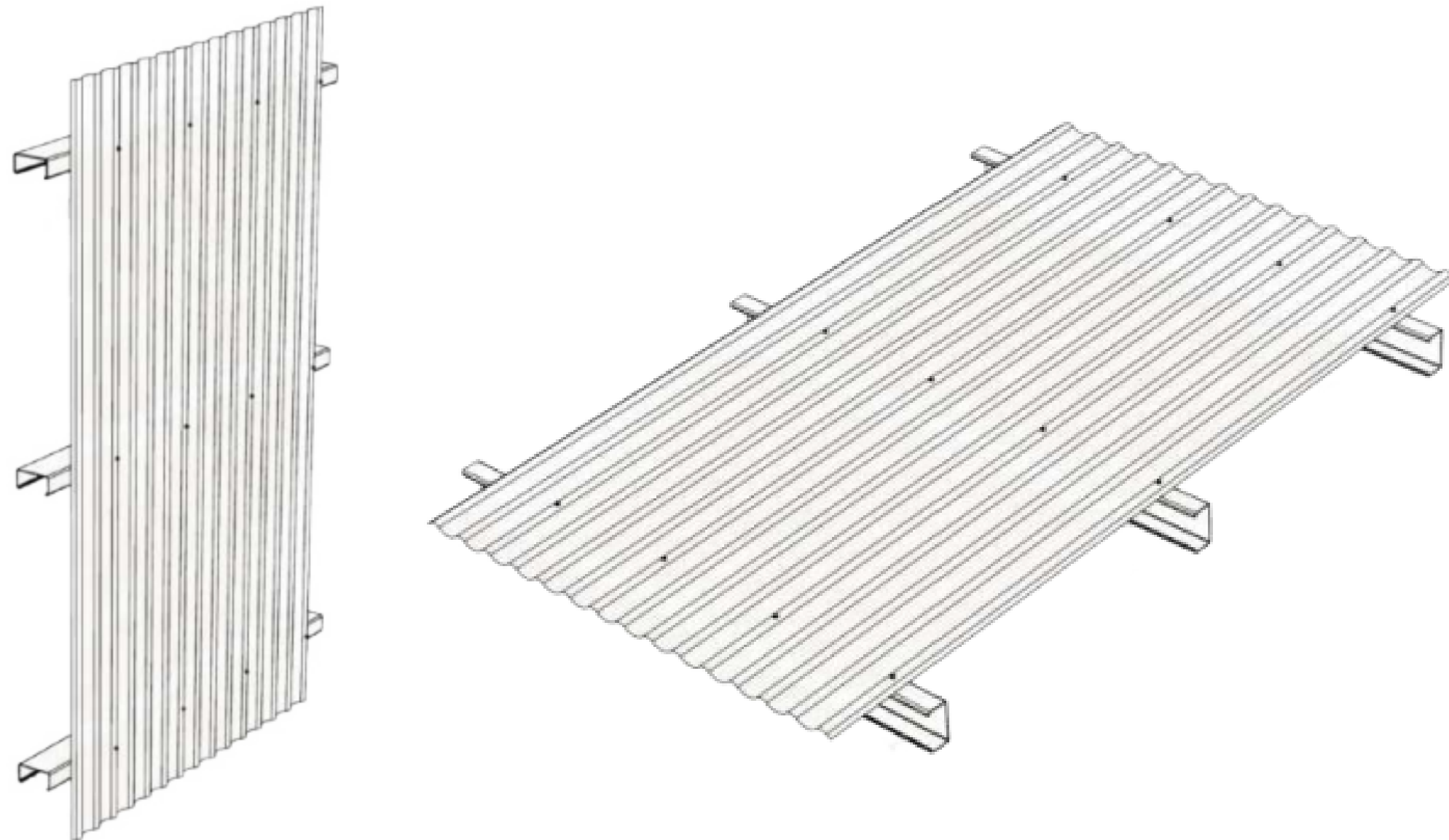


- Instalación rápida y simple.
- Su traslado es fácil conforme a sus dimensiones.
- Superficies homogéneas de limpieza fácil y rápida.
- Buena resistencia mecánica.
- Permite soluciones en largos continuos (de acuerdo con el sistema de transporte).

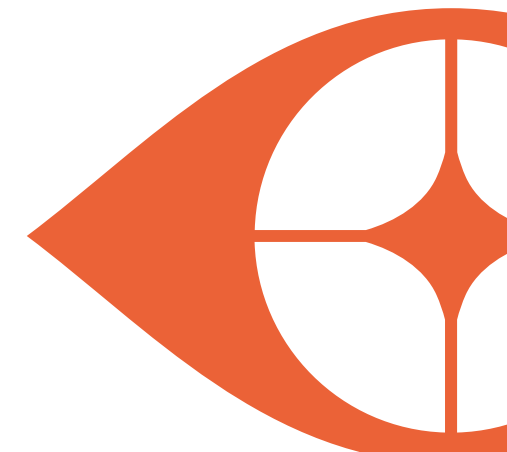
Ancho útil	Pendiente mínima de cubierta %	Ancho nominal	Altura onda	Transparencia	Peso	Espesor de Acero	Largo
1000 mm	10%	1080 mm	18mm	0%	3.83kgs/m <sup>2</sup>	0.40	Min 0.80 cm Max 12 mts

# SISTEMA DE UNION

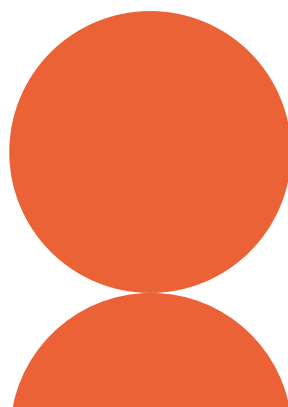
Consiste en un sistema de traslape de ondas (1), las cuales son unidas por tornillos autoperforantes con golilla, ubicados sobre la ondulación en cubiertas y sobre la ondulación o en el valle en revestimientos



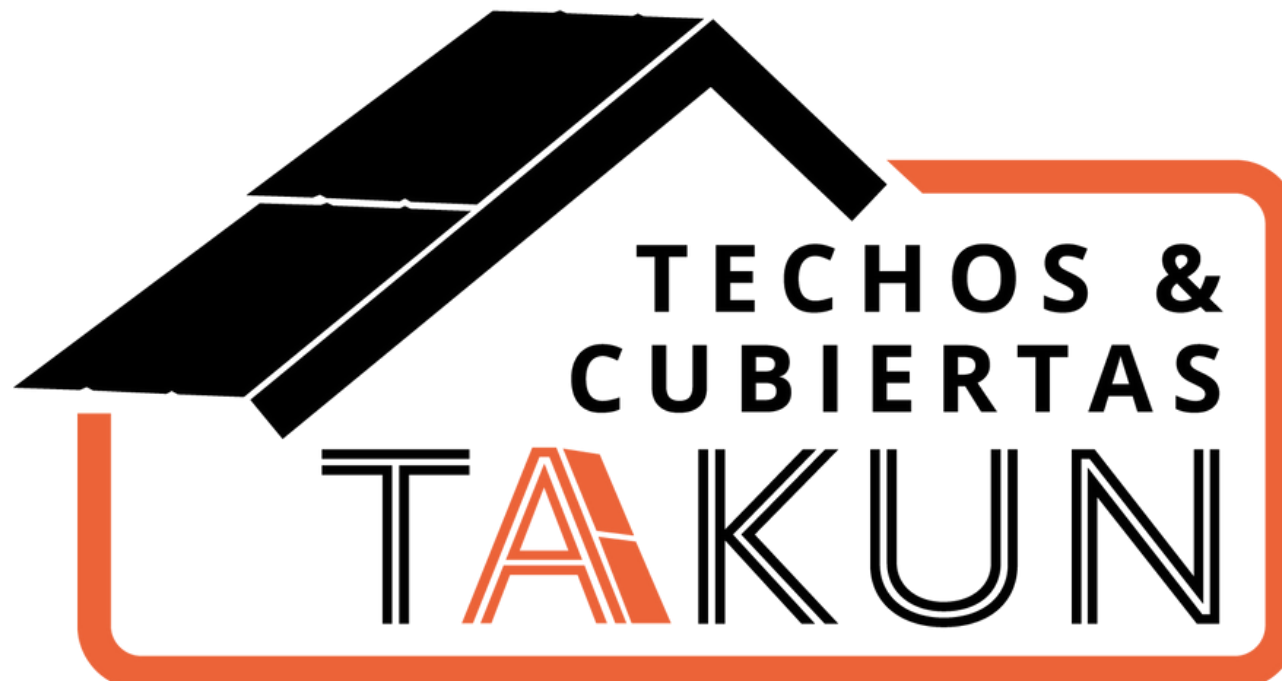
- Se recomienda quitar el foil (plástico de pvc) inmediatamente después de instalar, para evitar adherencia permanente.
- Almacenar en lugar seco antes de instalar



# CERTIFICACION DEL MATERIAL



# Contacto



-  @cubiertastakun
-  CubiertasTakun
-  ventas@cubiertastakun.cl
-  Quelhue lote 4, Pucón  
Sector rotonda Matus, esquina psje  
Arriagada, Pucón
-  +569-67475455