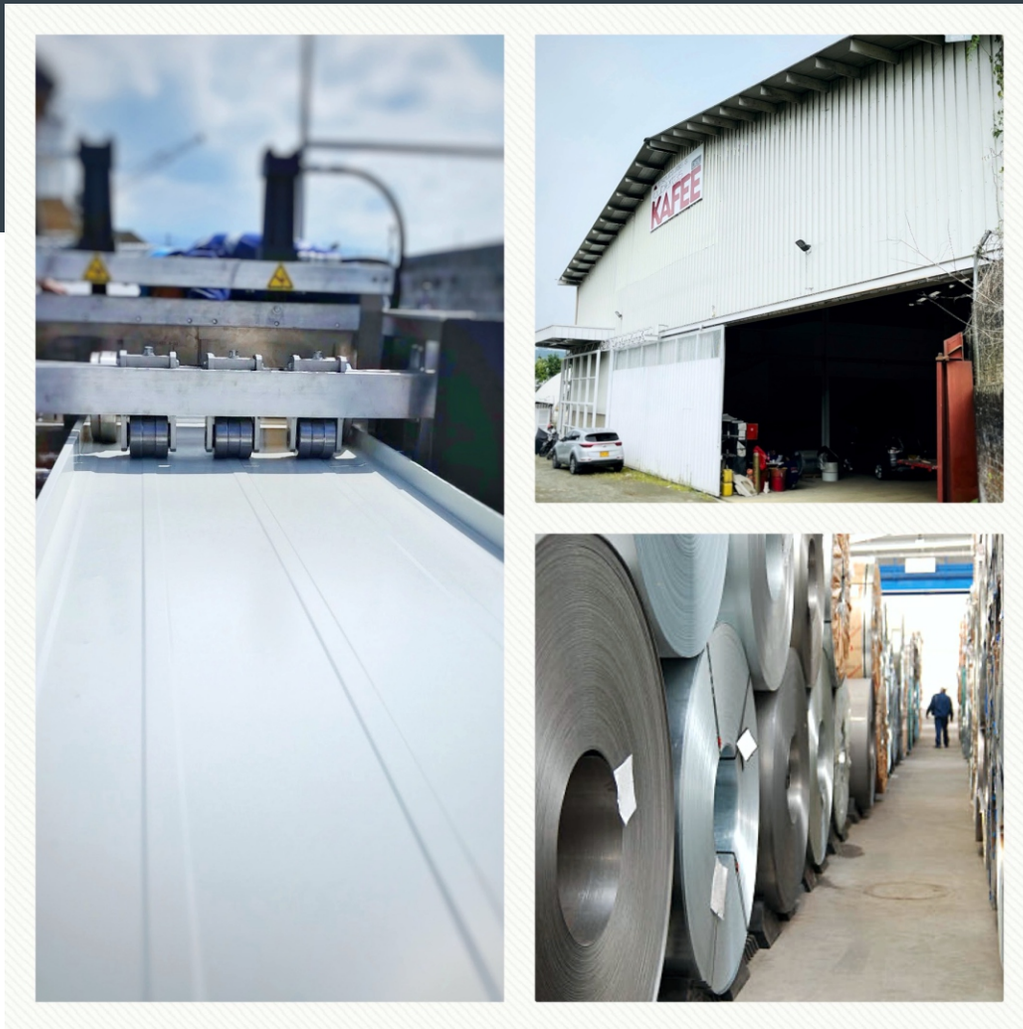


 | **GK**  
GRUPO **KAFEE**

Portafolio



# Planta de Producción DOSQUEBRADAS Risaralda



# Ubicación estratégica. Servicio en el Centro Occidente del País



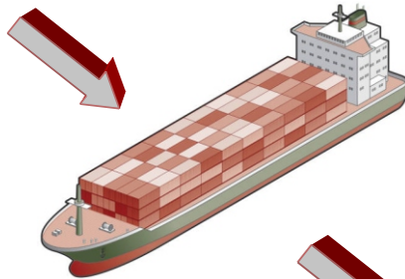
Risaralda  
Caldas  
Quindío  
Antioquia  
Valle del Cauca  
Cauca  
Tolima  
Huila  
Cundinamarca  
Boyacá

# PROCESO INDUSTRIAL

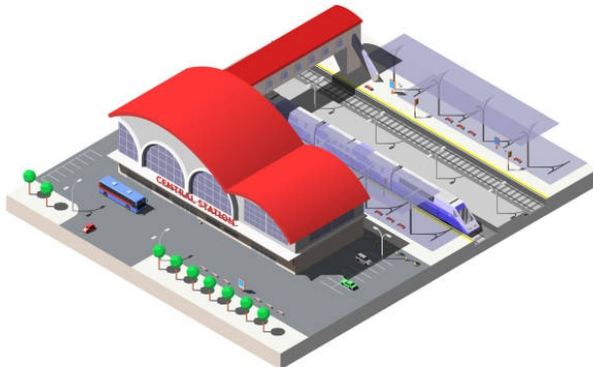
Producción del Acero:  
Acero Galvanizado y  
acero Prepintado



Transporte Marítimo



Manufactura del Acero  
en planta



Distribución e instalación  
en proyectos de construcción

# TEJA STANDING SEAM

## Sin Traslapo

### Descripción

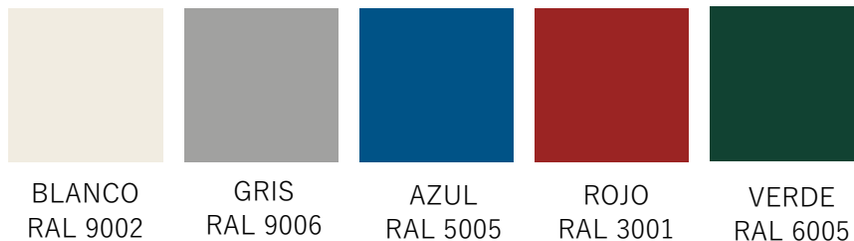
La teja Standing Seam se fabrica utilizando acero tipo Galvalume (Aluzinc) de calidad estructural y pintada en diversos colores con pintura a base de poliéster; recubrimientos que garantizan la resistencia a agentes externos que producen oxidación. IDEAL PARA CUBIERTAS, FACHADAS Y CERRAMIENTOS.

### Ventajas

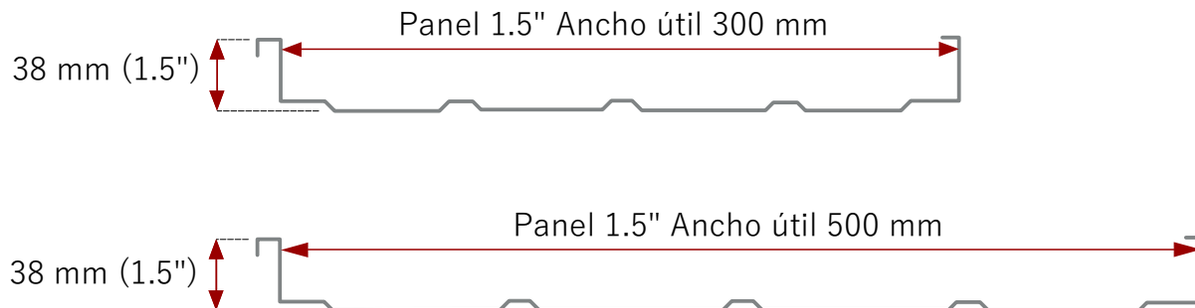
- Se fabrica directamente en obra según la longitud que requiera el proyecto
- No tiene traslapos en la dirección del flujo del agua
- Permite pendientes bajas desde el 5%

- Se utilizan anclajes ocultos que garantizan un sistema completamente hermético
- Sistema de rápida fabricación e instalación
- Sistema con aislamiento térmico y acústico

### Colores Disponibles



### Geometría

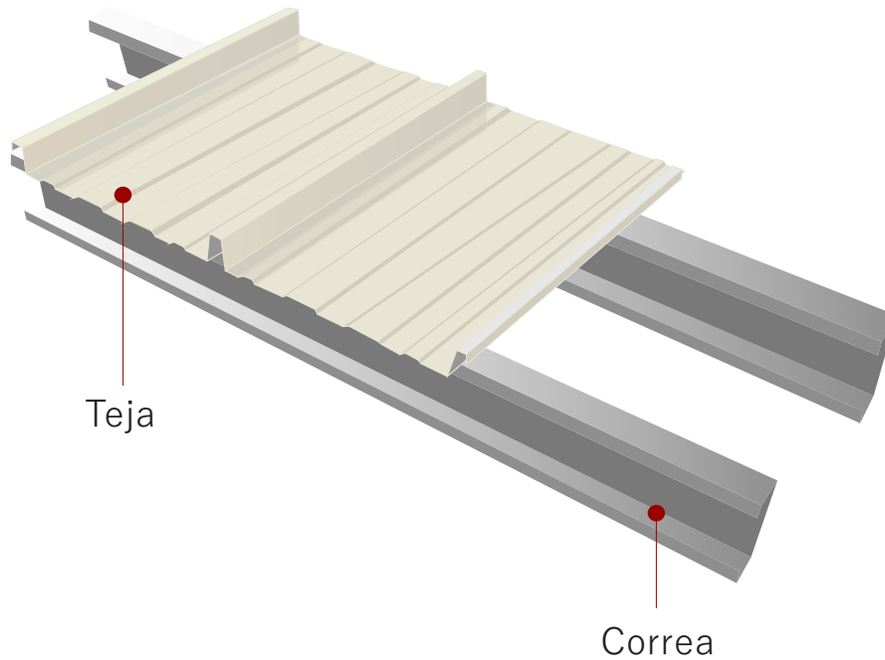


Disponible en calibre 26 y 24

# TEJA STANDING SEAM PARA CUBIERTA

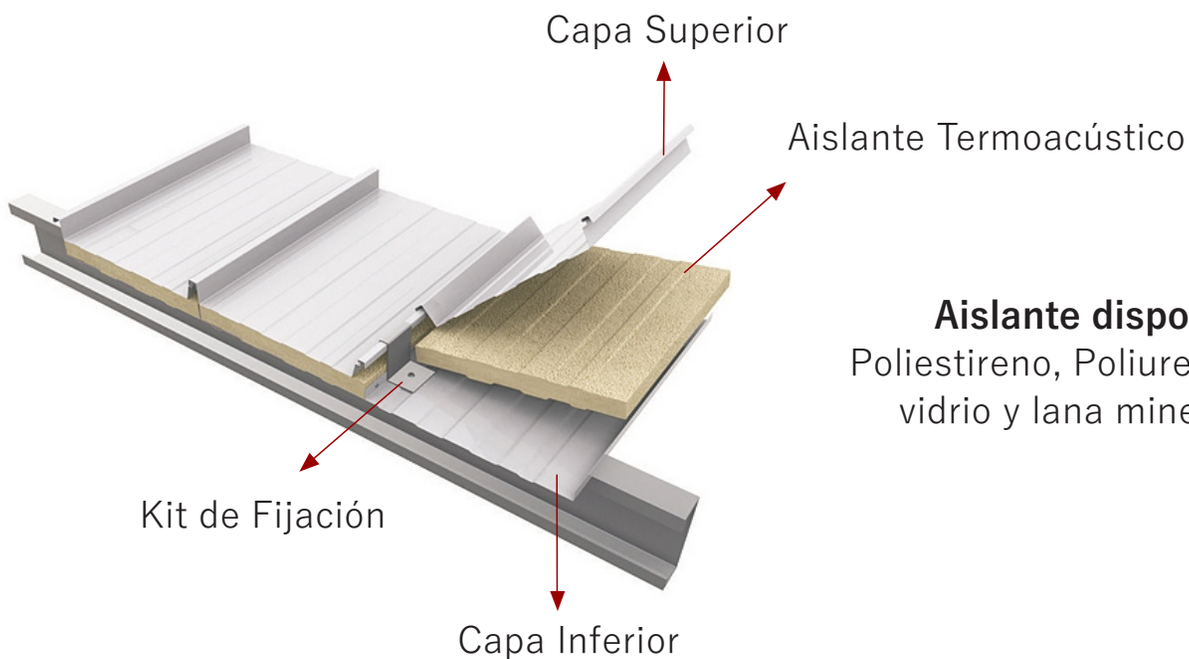
## Sencilla

La teja Standing Seam Sencilla se compone de una capa de teja sobre las correas de la cubierta



## Teja tipo Sandwich

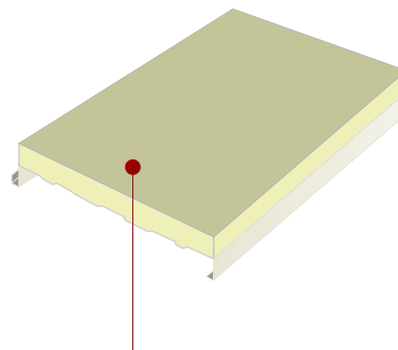
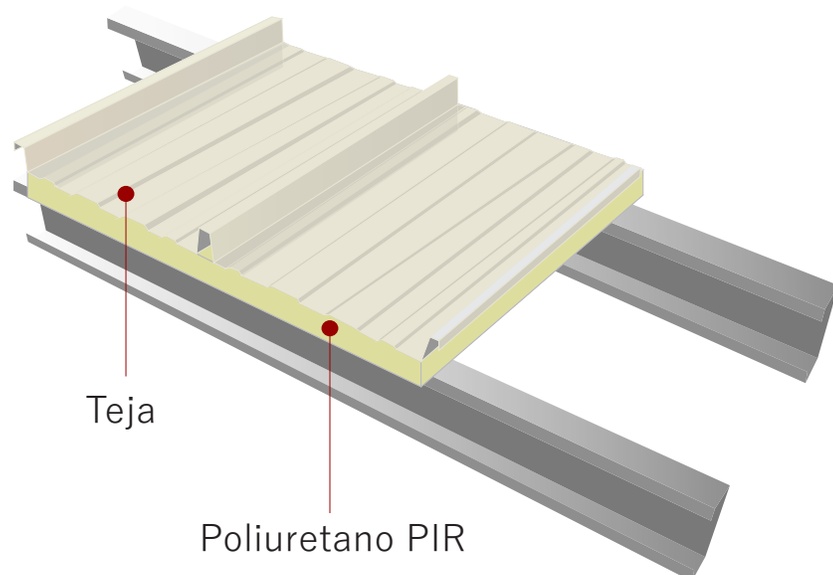
La teja Standing Seam tipo sandwich esta compuesta de dos capas de teja (superior e inferior) y un aislante termoacústico en medio



**Aislante disponible en:**  
Poliestireno, Poliuretano, Fibra de vidrio y lana mineral de roca

# Panel tipo Sandwich con Poliuretano

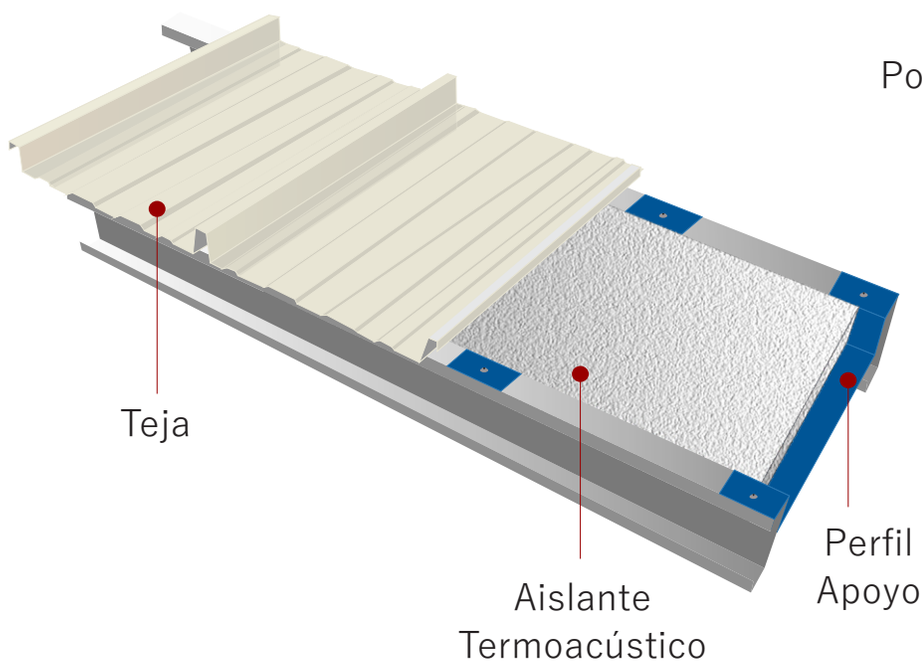
El panel tipo Sandwich esta compuesto de una capa superior de teja + Poliuretano PIR (Aislante termoacústico) + Vinil Foil como capa inferior



**Poliuretano** de 10 a 100 milímetros de espesor

# Semi-Sandwich

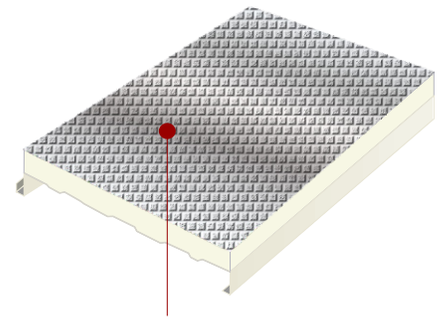
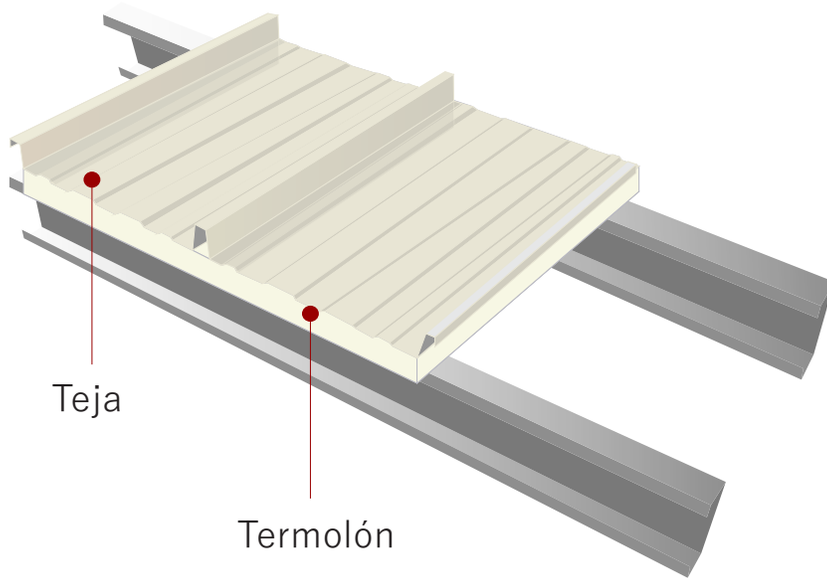
La teja Semi-Sandwich esta compuesta de una capa de teja + aislante termoacústico + Perfiles de apoyo entre correas. Este sistema se recomienda con cielo falso



**Aislante disponible en:**  
Poliestireno, Poliuretano, Fibra de vidrio y lana mineral de roca

# Panel Semi-Sandwich con Termolón

Panel Semi-Sandwich compuesto de una capa de teja + Termolón (Aislante termoacustico)

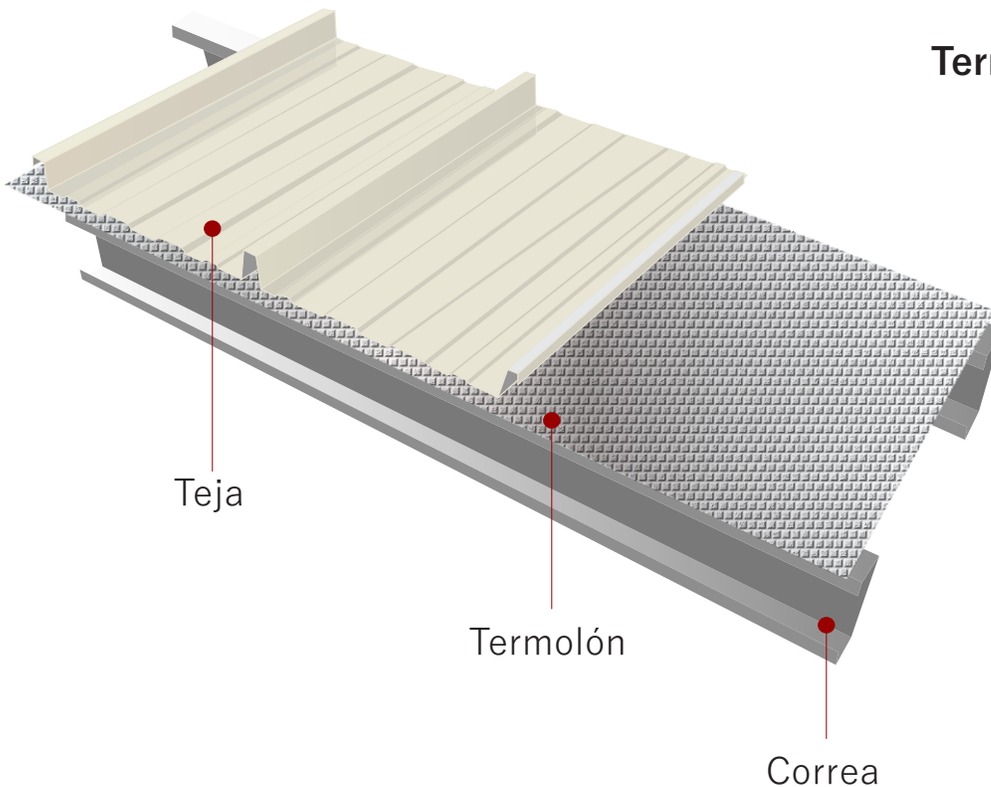


Termolón

**Termolón** de 5 a 20 milímetros de espesor

# Sencilla + Termolón

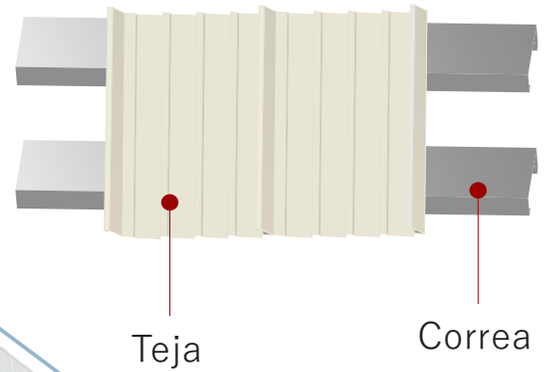
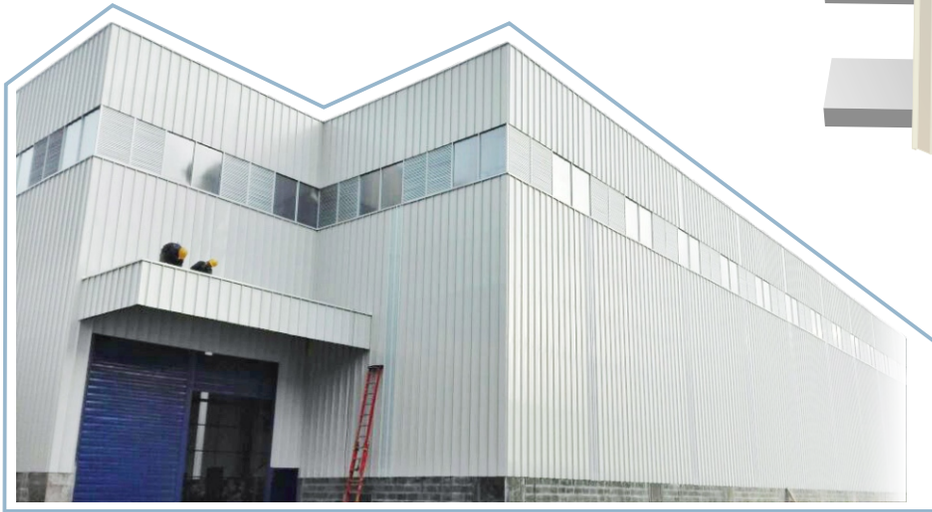
Teja Standing Seam sencilla + Termolón (Aislante termoacústico) sobre la estructura metálica



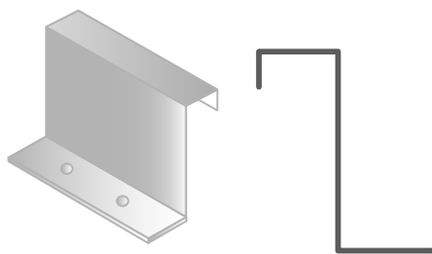
**Termolón** de 5 a 20 milímetros de espesor

# TEJA STANDING SEAM PARA FACHADA

Teja Standing para fachada, compuesto de una teja sencilla de 300 milímetros de ancho, fijadas a las correas



## KIT DE FIJACIÓN



Tornillo Auto perforante fijador de correa



Tornillo Auto perforante fijador de ala

**CLIP DE FIJACIÓN GALVANIZADO**

# TEJA STANDING SEAM

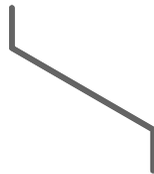
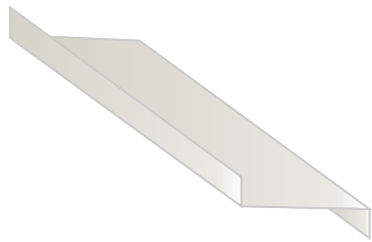
## Rolado de Lámina para Teja

Servicio de Rolado (alquiler de la maquina formadora). Incluye transporte, operario, cargue y descargue de la maquina.

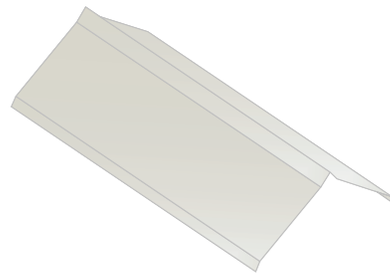
## REMATES

### Accesorios para Cubiertas

Fabricación de todo tipo de remates en lámina galvanizada o Prepintada. FABRICADOS HASTA 6 METROS DE LONGITUD.



Flanshing

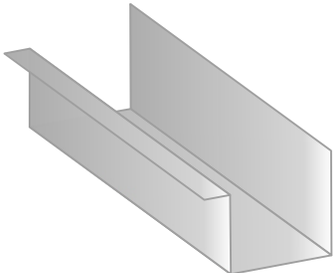


Caballetes

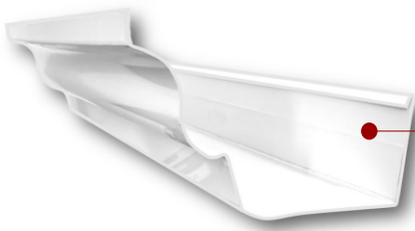
REMATES					
Tipo de lámina	Calibres				
	26	24	22	20	18
Prepintada	Si	Si	x	x	x
Galvanizada	x	Si	Si	Si	Si

# CANALES METÁLICAS

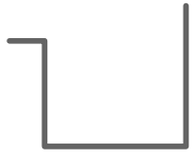
Fabricación de todo tipo de canales en lámina galvanizada o Prepintada. FABRICADOS HASTA 12 METROS DE LONGITUD.



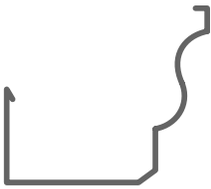
Fabricada hasta 6 metros de longitud



CANAL KAFEE  
PECHO PALOMA



Fabricada hasta 6 metros de longitud



Fabricada hasta 12 metros de longitud

CANALES METÁLICA A.LL					
Tipo de lámina	Calibres				
	26	24	22	20	18
Prepintada	Si	Si	x	x	x
Galvanizada	x	Si	Si	Si	Si

# PERFIL CORTINA ENRROLLABLE

## Perfil Liso y Microperforado

Fabricación a la medida hasta 12 metros de longitud en lámina galvanizada Calibre 22



Microperforado Ovalado de 11 cms REF: KPE101



Liso de 11 cms REF: KPE102



Tradicional de 11 cms REF: KPE103



Microperforado redondo de 11 cms REF: KPE104



Microperforado Redondo de 8.5 cms REF: KPE105



Liso de 8.5 cms REF: KPE106

# PISOS INDUSTRIALES

Pisos con especificaciones técnicas especiales, como alta planicidad, resistencia al impacto, la abrasión y al ataque químico. Pisos en concreto con endurecedores superficiales de alta resistencia, pulido con helicóptero y con recubrimientos epóxicos o uretanos.



## USOS

Ideal para pisos en interiores y exteriores y zonas de alto tránsito peatonal y vehicular

- Industrial
- Comercial
- Residencial
- Deportivo
- Institucional
- Artístico
- Parqueaderos

# ESTRUCTURAS METÁLICAS

## Para Grandes Superficies

- Escenarios Artístico y Deportivos
- Bodegas
- Edificios
- Cubiertas
- Puentes



# LÁMINA PARA PUERTAS

## Ballestas

Lámina Ballestas para puertas metálicas de 2.0x1.0 metro en lámina Cold Rolled Calibre 20



FPL-7004



FPL-7005

# CARPINTERÍA METÁLICA

- Puertas para bodegas
- Puertas para viviendas con pintura electroestática
- Rejillas de sumidero
- Cajas de inspección (Herraje)
- Escaleras

 | **GK**  
**GRUPO** | **KAFEE**

CUBIERTAS deL | ESTRUCTURAS deL  
**KAFEE** | **KAFEE**



[info@grupokafee.com](mailto:info@grupokafee.com)

Carrera 7 # 9-114 Zona Industrial la Badea, Dosquebradas,  
Risaralda

[www.grupokafee.com](http://www.grupokafee.com)

