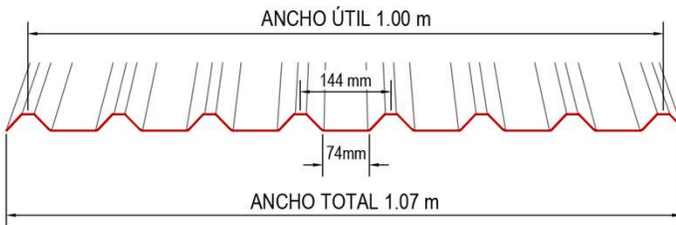


TEJAS Y CUBIERTAS ESPECIALIZADAS DE COLOMBIA

FICHA TÉCNICA – TEJA ARQUITECTÓNICA

PERFIL DE LAS TEJAS



Tolerancias de ancho útil +/- 5 mm

REFERENCIA	CALIBRE	ESPESOR mm	PESO
TCEC-30	30	0.30	3.0 Kgf / ml
TCEC-28	28	0.35	3.3 Kgf / ml
TCEC-26	26	0.40	4.2 Kgf / ml

Dimensión sugerida entre correas – máximo 1.50 m

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Material : Aluzinc - Acero

Acabado: Galvanizado o Pintura

Colores Disponibles: Capa superior, Azul / Rojo / Verde
Capa inferior, Blanco

Pintura: Pre pintada con Poliéster horneable de 18 a 25 micras capa superior y de 5 a 10 micras capa inferior

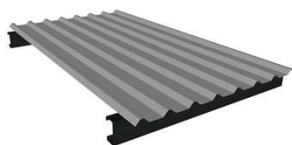
Longitud: Desde 1.00 m hasta 7.00 m de producción en planta

VENTAJAS

- Ideal para cubiertas, fachadas y cerramientos
- Geometría que garantiza una mayor resistencia estructural
- Menor peso por metro cuadrado
- Crestas y valles reforzados para mayor resistencia.
- Evita desperdicios pues se fabrican a la medida de su obra

ACABADOS DISPONIBLES

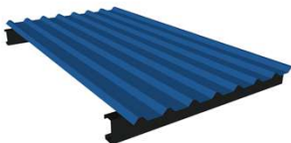
SIN COLOR



VERDE



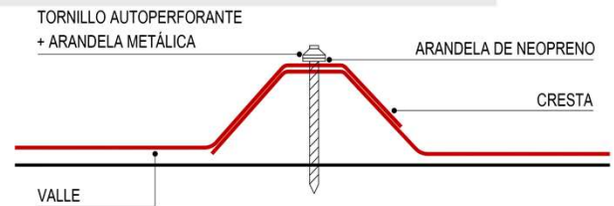
AZUL



ROJO



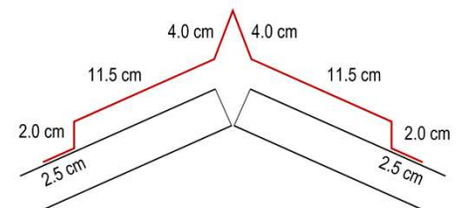
FIJACIÓN DE LAS CUBIERTAS



ACCESORIOS DISPONIBLES

Flanchos de contramuro y Caballetes

CABALLETE



Nota: Los productos de esta ficha están en constante proceso de desarrollo por lo que pueden estar sujetos a modificaciones.

TEJAS Y CUBIERTAS ESPECIALIZADAS DE COLOMBIA

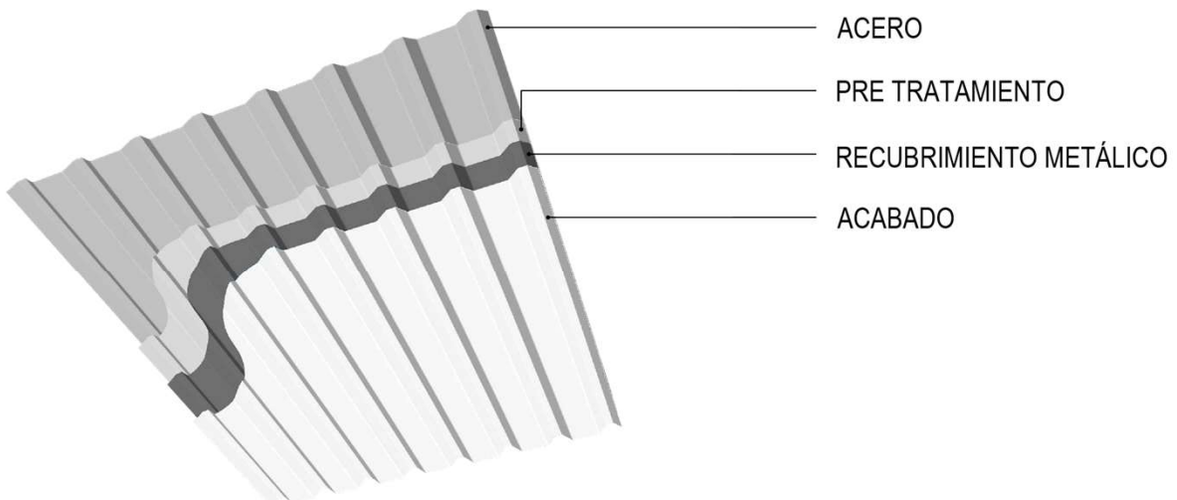
FICHA TÉCNICA – TEJA ARQUITECTÓNICA

COMPONENTES DE LA LÁMINA

Capa Superior



Capa Inferior



Nota: Los productos de esta ficha están en constante proceso de desarrollo por lo que pueden estar sujetos a modificaciones.