



  
COLTEJA

# COLTEJA

## Ficha Técnica

# Descripción

COLTEJA es fabricada en lámina de acero galvanizado pre-pintada siendo ideales para cubiertas, cerramientos y fachadas en los sectores: residenciales, comerciales, industriales e institucionales. Se elaboran en medidas estándar y en longitudes conforme lo requiera el cliente, y a su vez logrando minimizar los desperdicios.



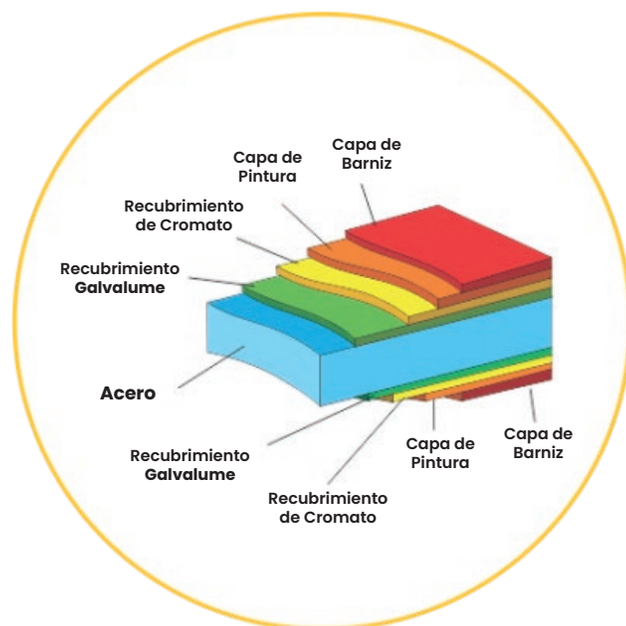
# Características Trapezoidal

- › Disponible en espesor de 0.28 mm (para ancho útil de 84 cm y 1.04 m)
- › Tipo de Perfil: Trapezoidal.
- › Ancho Útil: 84 cm y 1,04 m.
- › Longitud: Según el cliente lo requiera; Para mayor comodidad, reducción de traslapes y desperdicios.
- › Distancia máxima recomendada entre apoyos 1,00 mt para pendientes mayores al 20%.
- › Voladizo 10 cms máx.
- › Larga vida útil.
- › Una vez instaladas tienen una gran resistencia a la intemperie.



# Composición de la Cubierta

- › Lámina de acero base, protegida por Galvalume de 50 gramos por metro cuadrado. (Aleación de 55% aluminio, 43.5% de galvanizado/Zinc y 1.5% de Silicio).
- › Recubrimiento exterior de 18 micras, con acabado final en pintura de poliéster.
- › Recubrimiento Interior de 17 micras, con acabado final en pintura de poliéster.



# Acabados Exteriores

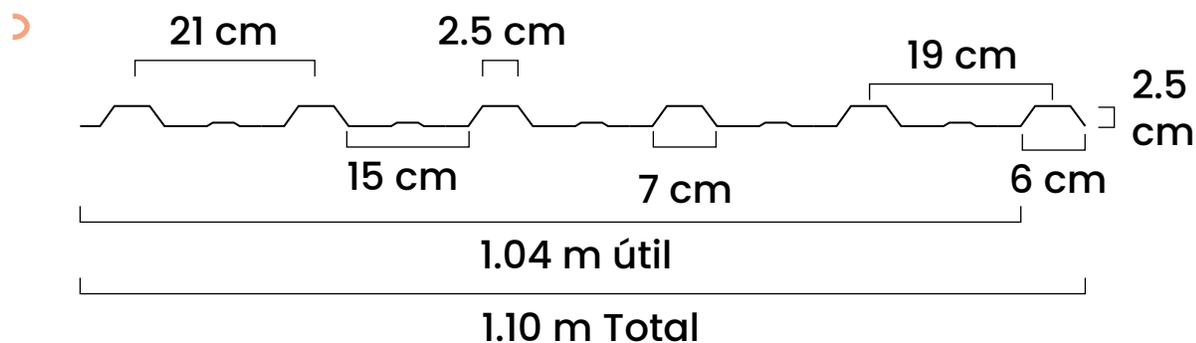
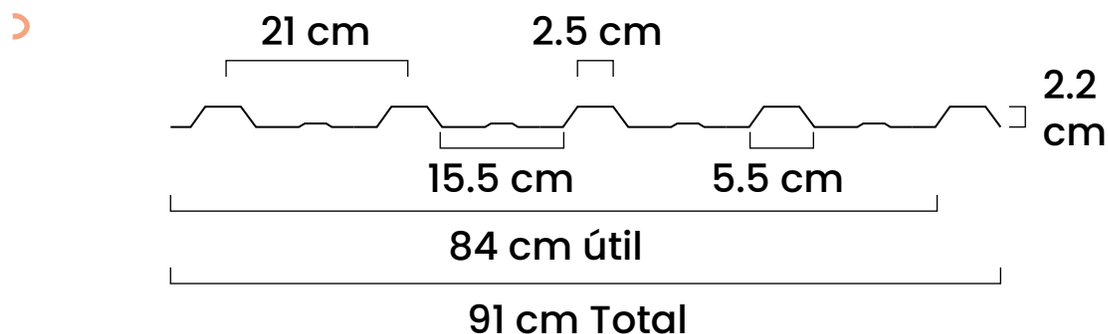


# Acabado Interior



El revés blanco de COLTEJA mejora considerablemente la luminosidad interior y, además, adopta un acabado más limpio, brillante y estético.

# Perfil Trapezoidal



# Complementos de cubiertas

## Caballetes Formados

- › Cubre la cumbrera del techo, logrando un buen acabado y continuidad de las cubiertas en la parte superior, así evitando riesgos de filtraciones. (Largo: 2.0 mts y medida personalizada ; Ancho: 0.40 mts)



## Caballetes

- › Cumbrera del techo, logrando un buen acabado y continuidad de las cubiertas en la parte superior, así evitando riesgos de filtraciones. (Largo: 2.0 mts ; Ancho: 0.50 mts)



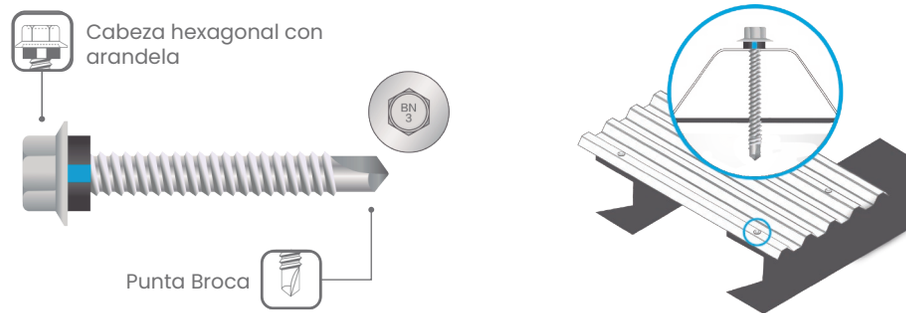
## Capelotes

- › Con la ganancia de espesor aumentamos el área de fijación, así se obtiene una mejor firmeza y resistencia en la instalación de la cubierta. Los capelotes aumentan la vida útil de la cubierta.



## Tornillería

- La fijación con tornillería inoxidable o galvanizada de prueba salina de al menos 1000 horas, mejora la durabilidad de las cubiertas.



## Canales y Complementos

- Canales a medida, diseñadas para facilitar el empalme sin la necesidad de accesorios adicionales o soldaduras que generen oxidación prematura y estancamientos.





# COLTEJA

**Última actualización:** Junio 2024. Colteja se reserva el derecho de realizar modificaciones, aclaraciones y correcciones de la presente Ficha técnica. Las modificaciones recientes se realizarán en la página web de Colteja