



ROOF ALUMINUM

Ficha Técnica

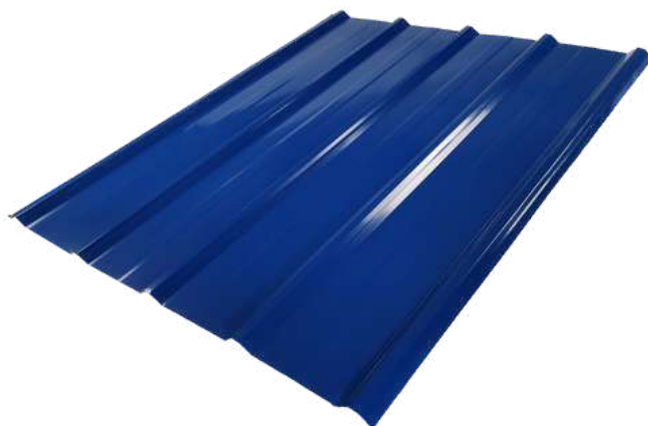
Descripción



Las Cubiertas ROOF ALUMINUM son fabricadas en lámina de aluminio pre-pintada, siendo ideales para zonas costeras, donde haya gran presencia de ambiente salino; funciona para cerramientos y fachadas en los sectores: residenciales, comerciales, industriales, agrícolas e institucionales. Se elaboran en medidas estándar y en longitudes conforme lo requiera el cliente, logrando minimizar los desperdicios.

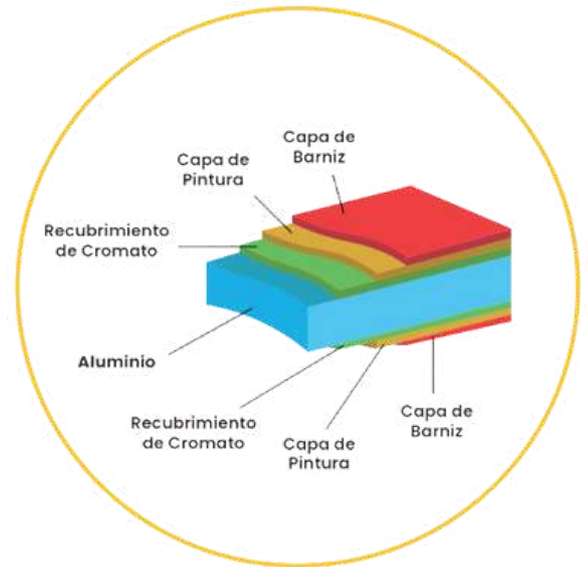
Características Trapezoidal

- Disponible en espesores de 0.50 mm y 0.30 mm.
- Tipo de Perfil: Trapezoidal.
- Ancho Útil: 1.04 m y 0.84 cm.
- Longitud: Según el cliente lo requiera; Para mayor comodidad, reducción de traslapos y desperdicios (máx. hasta 12 mts).
- Distancia máxima recomendada entre apoyos 1.00 mts 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

- Lamina conformada por 99% de aluminio y compuestos restantes como Zinc, Manganeso y silicio.
- Recubrimiento exterior de 20 micras, con acabado final en pintura de poliéster.
- Recubrimiento Interior de 10 micras, con acabado final en pintura de poliéster.



Acabado Exteriores

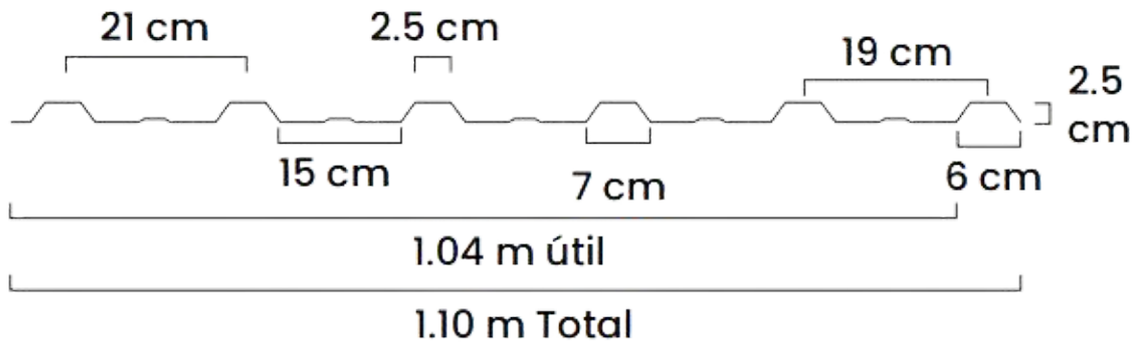


Acabado Interior

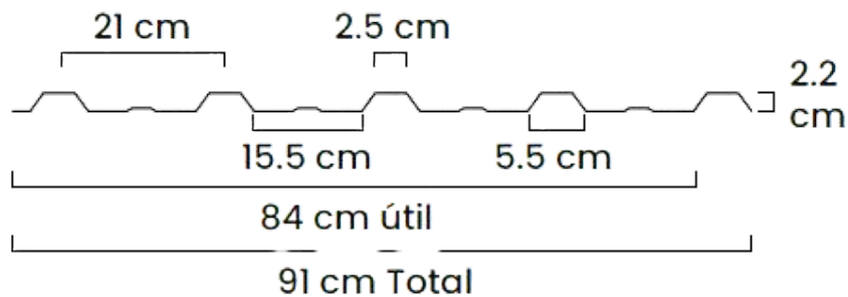


ROOF ALUMINUM al tener un revés blanco mejora considerablemente la luminosidad interior y, además, adopta un acabado más limpio y brillante.

Perfil Trapezoidal para 1.04 m Útil



Perfil Trapezoidal



Complemento de cubierta

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)



*Las imágenes son representativas, los colores originales pueden tener una leve variación.

Caballetes

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 ; Ancho: 0.50 mts)



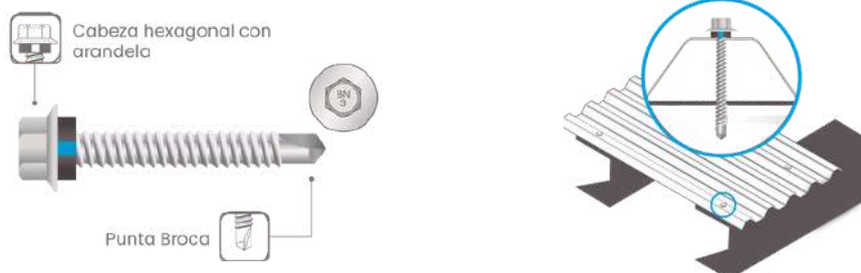
Capelotes

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.



*Las imágenes son representativas, los colores originales pueden tener una leve variación.



Roof Aluminum



Roof
Steel



Roof UPVC
STANDARD



Roof UPVC
STANDARD



Roof Steel
SIN TRASLAPO



Roof Steel
ALU-ZINC



Roof Steel
CANAL



Roof UPVC
EUROPA

Última actualización: Septiembre 2025. Roof Aluminum 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 Roof Aluminum.