



ROOF UPVC EUROPA Ficha Técnica

Descripción



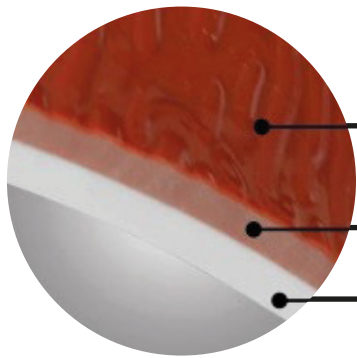
La teja Roof UPVC Europa es de fácil instalación además de ofrecer un ambiente confortable en el interior, posee propiedades termoacústicas, por la cual es ideal en cualquier tipo de ambiente. Esta cubierta presenta un perfil colonial, que nos traslada al viejo Europa.

Características Trapezoidal

- Disponible en espesor de 2.3 mm
- Tipo de Perfil: Europa.
- Ancho Útil: 0,95 mt.
- La Roof UPVC Europa tiene una longitud máxima de 11.80 mt. Además, se puede adquirir en medidas de 5.90 mt. , 3.93 mt.
- Distancia máxima recomendada entre apoyos 1.00 mt para pendientes mayores al 15%.
- Voladizo 15 cms máx.
- Aislamiento acústico
- Una vez instaladas tienen una gran resistencia a la intemperie.



Composición de la Cubierta



- Superficie de resina ASA (Acrílico estireno acrilonitrilo),
- UPVC (Cloruro de polivinilo no plastificado)
- Carbonato de calcio

Composición	ASA	UPVC	Carbonato de Calcio	Estabilizadores
Porcentaje	5%	51%	42%	2%
Perfil	Material	Ancho	Espesor	Peso
Europa	ASA + UPVC	1050	2.3 mm	4.6 kg/m ²

Acabado Interior

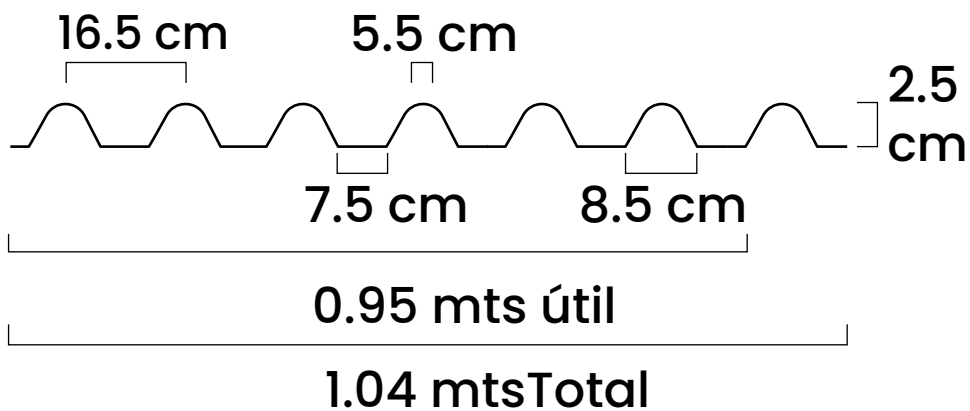


ROOF UPVC EUROPA al tener un revés blanco mejora considerablemente la luminosidad interior y, además, adopta un acabado más limpio, brillante y estético.

Acabados Exteriores



Perfil Europa



Complementos de cubiertas

Caballete

- › Cubre la cumbrera del techo, logrando un buen acabado y continuidad de las cubiertas en la parte superior, así evitando riesgos de filtraciones. (Largo: 1.5 mts; Largo útil 0.97 ; Ancho: 0.42 mts; Espesor: 2.5 mm)



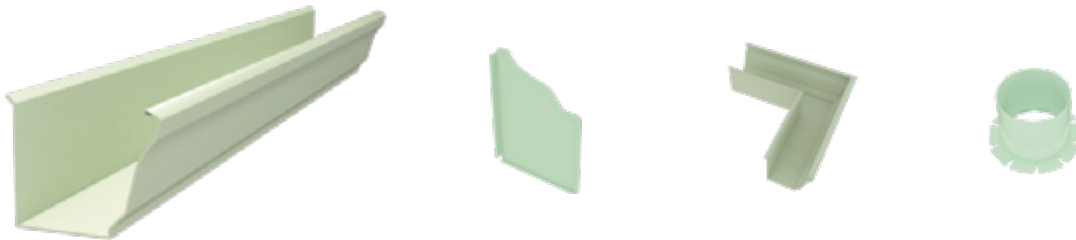
Tornillería

- › La fijación con tornillería inoxidable o galvanizada, 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.



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.



