

SISTEMA TEJADO

Accesorios para la ventilación del tejado

guttavent®

Bajo cumbreras universal



Elemento bajo cumbrera de metal para la circulación del aire en la cumbrera. Realizado en rollos plisados de 5 cm con ancho de 40 cm en aluminio con espesor 0,15 cm o en cobre de espesor 0,10 cm con remate adhesivo en cola butílica. La circulación del aire se obtiene mediante los orificios correspondientes en un área circunscrita sobre dos bandas en toda la longitud del bajo cumbrera. Extender el rollo sobre el listón de la línea de la cumbrera y/o limahoya. El plisado del metal garantiza que el bajo cumbrera se adapte a cualquier tipo de cubierta, la cola butílica permite la perfecta adhesión a la estructura.

Bajo cumbrera



El bajo cumbrera ventilado está realizado con casco en lámina de aluminio o cobre de 6/10, una serie de aberturas a celosías horizontales sobre ambos lados garantizan una perfecta ventilación. El casco se completa con bisagras plisadas de aluminio o cobre con remate adhesivo de cola butílica. El desarrollo amplio del plisado garantiza una fácil colocación y seguridad contra las filtraciones de los agentes atmosféricos.

Vigueta porta-listón universal de hierro



En lámina de zinc o aluminio de espesor 12/10 por listón de 40 y 50 mm. Para fijar sobre faldón de madera u hormigón.

Ganchos de aluminio pre-esmaltado



Teja curva

Teja plana

La perfecta solución para el anclaje de las tejas curvas y planas de cumbrera a listón.

Respiradero de ventilación



Respiradero teja tradicional
n. 5 al ml - Conf. de 250 un



Respiradero para teja francesa
n. 5 al ml - Conf. de 250 un.



Respiradero para teja portuguesa
n. 5 al ml - Conf. de 250 un.

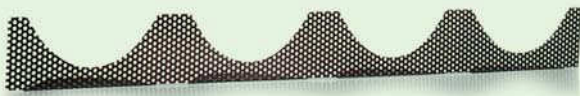


Respiradero diagonal para teja curva
n. 5 al ml - Conf. de 250 un



Malla para mortero
Dimens. 1 ml x 0,15
Conf. de 20 ml

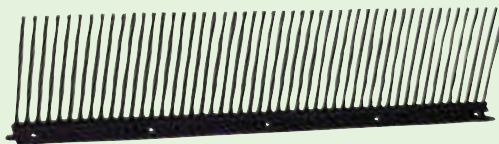
Rejillas y mallas antipájaros



Rejilla metálica antipájaros pre-esmaltada Paso 190
Espesor 15/10 longitud 97,5 cm - Conf. de 10 un.



Rejilla metálica antipájaros pre-esmaltada Paso 230
Espesor 15/10 longitud 92 cm - Conf. de 10 un.



Malla antipájaro para teja
mm 70 x 500 - Conf. de 150 ml / mm 110 x 500 - Conf. de 100 ml

Sistemas de fijación para tejas curvas



Ganchos de sujeción para tejas sobre la rejilla
sec. 2 x 3,4 mm acero inox oscurecido
Conf. 400 un.
mm 50 x 16 / 8 un. / ml
mm 50 x 20 / 8 un. / ml



Ganchos sujeción tejas
sec. 2 x 3,4 mm acero inox oscurecido
Conf. 400 un.
mm 90 x 16 / mm 90 x 20
15 un. / m² (teja cobija)
22 un. / m² (teja canal y teja cobija)



Ganchos de contención
sec. 2 x 3,4 mm acero inox oscurecido
Conf. 400 un.
mm 280 x 16 / mm 280 x 20
nº un. / m² variable según la pendiente del tejado



Ganchos de sujeción secc. plana
sec. 10 x 0,8/1 mm
mm 90 x 16 / mm 90 x 20
Conf. 500 un.
15 un. / m² (teja cobija)



Ganchos de sujeción secc. plana (inicio)
sec. 10 x 1 mm
mm 200 x 16 / mm 200 x 20
Conf. 250 un.
22 un. / m² (teja cobija y teja canal)

Sistemas de fijación para placas



Gancho contención para hormigón de aluminio pre-esmaltado
mm 100 4-6 un. / ml / placa
Conf. 200 un.



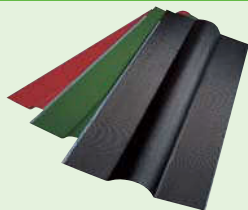
Clavos guttanit® TS18 para madera zincada
mm 70 x 2,8 / 10-20 un. / placa*
Conf. 200 un.
mm 90 x 3,1 / 10-20 un. / placa*
Conf. 200 un.



Clavos guttanit® TS18 coloreados para madera zincada
mm 70 x 2,8 / 10-20 un. / placa*
Conf. 200 un.

*variable según la pendiente del tejado

Cumbreras para placas coloreadas



mm 1060 x 500
Cantidad unidad
Colores: rojo, verde, negro

