

SISTEMA TEJADO

Recubrimiento de tejados

guttascudo® creol

Placas para recubrimientos
mini teja

guttascudo® creol en las versiones lisa o áspera ha sido estudiado para los casos de recubrimientos ligeros. Fácil de mover y utilizar gracias al peso contenido y a sus dimensiones reducidas.



VENTAJAS

- Garantía de 15 años por el color.
- Ligera.
- Fácil de mover gracias a las dimensiones reducidas.
- Fácil de cortar.
- Total impermeabilidad y resistencia a los agentes atmosféricos.
- Ideal para el bricolaje.
- Excelente resistencia a los agentes químicos.
- Dilatación y conductibilidad térmica muy contenidas.
- Excelente aislamiento eléctrico.
- Elevada resistencia a los cambios térmicos.
- Material reciclable.

Consejos de colocación

La placa se fija sobre la primera teja de la segunda hilera vertical al nivel de la estructura de apoyo, comenzando por el lado izquierdo. Pasar a la segunda fijación en concomitancia con la viga siguiente.

Fijar la segunda placa sobre la primera teja en el punto del solapado y continuar con las siguientes.

Las fijaciones se realizarán según las figuras a, b, c.

Fijar la cumbrera polivalente a unos 10 cm del borde inferior.

guttascudo® creol

Datos técnicos

Características	Coextruido sintético de tres capas. Colores: rojo, rojo áspero
Dimensiones	1,840 x 1,170 m
Superficie bruta	2,15 m ²
Superficie neta	1,84 m ²
Paso de onda	208 mm
Altura onda	50 mm
Espesor medio	2,14 mm
Peso medio	4,28 (±3%) kg/m ²
Carga de rotura (con intereje 850 mm)	220 kg/m ²
Clase de reacción al fuego	Clase 1
Coef. dilatación térmica	5,1 x 10 ⁻⁵ mm/mm °C
Conductibilidad térmica	4,55 W/m ² K
Palet de	60 placas

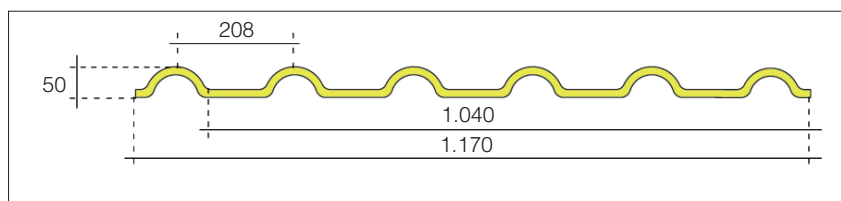


Fig. a

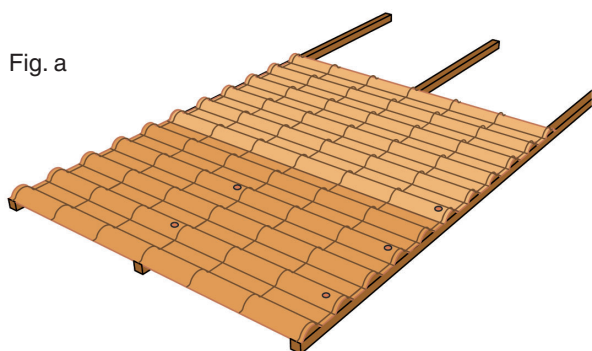


Fig. b

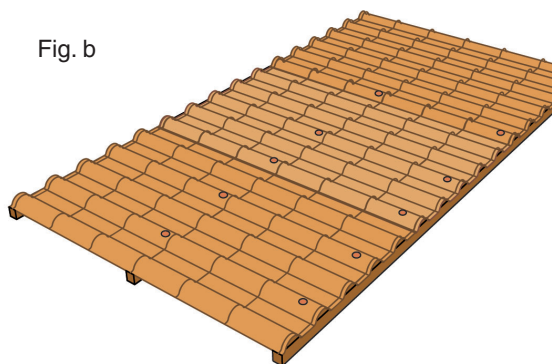


Fig. c

