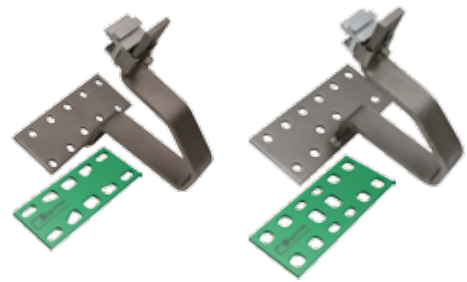


Placas distanciadoras

Placas distanciadoras para el montaje de gancho de teja

- económico
- montaje rápido
- ajuste en la obra



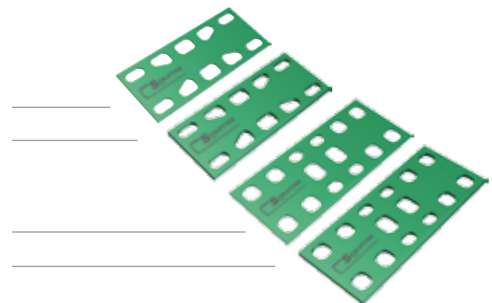
Gracias a la enorme variedad de formas de teja y cubiertas, los ganchos comunes para tejados se inspiran en todas las formas de cubierta más bajas, puesto que durante el montaje es más fácil realizar una adaptación intercalando separadores que por ejemplo montar ganchos con una forma más elevada. Intercalar no presenta ninguna dificultad recurriendo al montaje de lámina de contrachapados del grosor indicado. Es más cómodo colocar las placas distanciadoras de plástico de Schletter. Están disponibles con perforaciones alineadas en 2 filas (para ganchos con placa estándar y VaMax / Placa Max Rapid²⁺). Combinando dos grosores (2 y 5 mm) se podrá llevar a cabo cada medida requerida.

Nota:

El gancho tiene que colocarse al montaje de tal manera que se mantenga una distancia de 5 mm en todas las direcciones (por lo tanto también en el canto frontal superior) hacia la cubierta de teja. Sólo así el gancho podrá absorber la carga deformándose elásticamente (véase también los manuales de montaje).

Observe en el caso de emplear muchas placas distanciadoras que la longitud del tornillo no sea demasiado corta. Se aconseja aprox. de 70 a 80 mm en la viga, según el análisis estructural la medida mínima es 60 mm.

973000-017 **Placa 2 mm Eco S Rapid Standard**
 973000-018 **Placa 5 mm Eco S Rapid Standard**



973000-019 **Placa 2 mm VaMax Rapid Max**
 973000-020 **Placa 5 mm VaMax Rapid Max**

Producto alternativo (utilizar de dos en dos)

109006-002 **Separador 2 mm DN 8**
 109006-005 **Separador 5 mm DN 8**



Datos técnicos

Material	Plástico PE
Análisis estructural	El análisis estructural del gancho no se empeora con los elementos habituales.

En www.schletter.es podrá encontrar gracias a nuestro Autokalkulator todos los precios de los sistemas de forma cómoda y rápida.