

Ganchos para tejas y tejas curvas perforadas

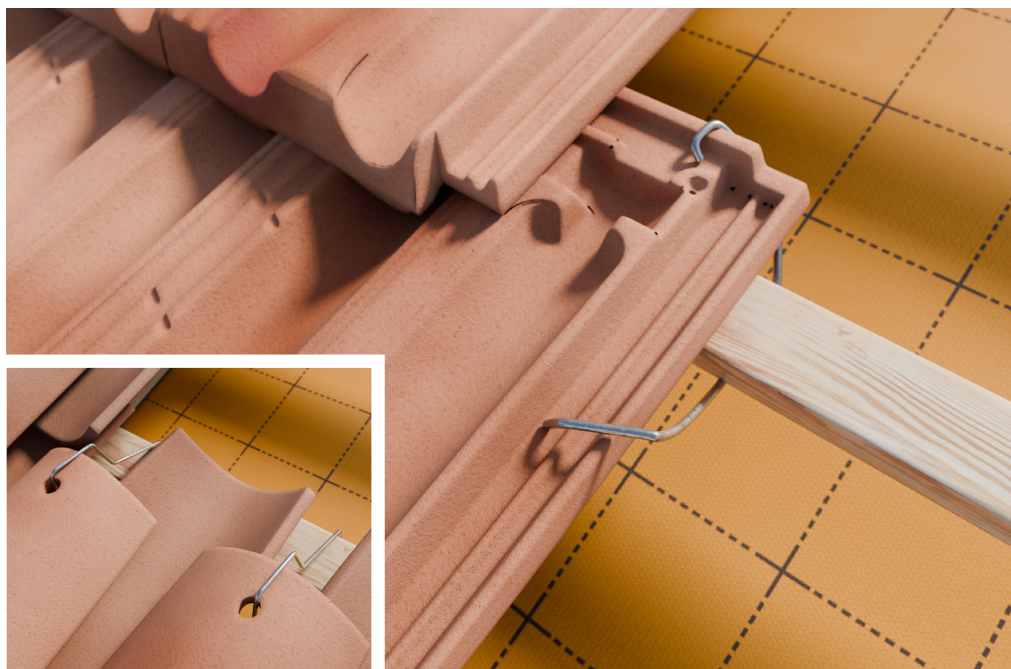
17

R1

PUNTOS DE FUERZA EN BREVE:

Estabilidad y ventilación aseguradas

- Ganchos premodelados para tejas y tejas curvas perforadas
- Evitan el riesgo de resbalar o caerse las tejas curvas debido al fuerte viento
- Solución para una cubierta ventilada, seca y duradera
- Para garantizar la estabilidad de la cubierta sin el uso de espuma o mortero

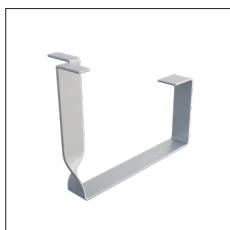


Gancho contraviento para teja curva perforada / Gancho contraviento para tejas cocidas modeladas



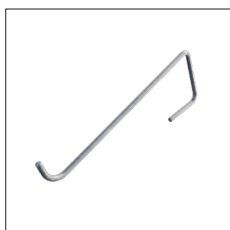
Gancho contraviento para tejas

Tipo gancho	Tipo teja (cant.)	Caja (uds)	Artículo
Hierro galvanizado mod.	Cocida (1)	250	04045100
Hierro galvanizado largo	Cocida (2)	250	04045300
Hierro galvanizado	Hormigón (1)	500	04045200



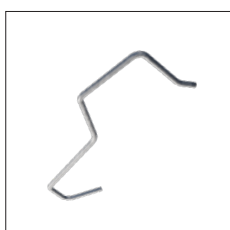
Gancho contraviento para tejas cola de castor

Material	Rastrel (mm)	Caja (uds)	Artículo
Hierro galvanizado	30	200	04055130
Hierro galvanizado	40	100	04055140



Gancho para teja curva perforada

Material	Longitud (mm)	Caja (uds)	Artículo
Hierro galvanizado	125	1500	04035012
Hierro galvanizado	160	1500	04035016
Acero inox	125	1500	04034012



Gancho contraviento para teja curva perforada

Color	Diámetro (mm)	Caja (uds)	Artículo
Hierro galvanizado	2,5	1500	04035100
Acero inox*	2,5	1500	04034100

*bajo pedido

Riwega Srl se exime de cualquier responsabilidad por el uso inadecuado de los productos