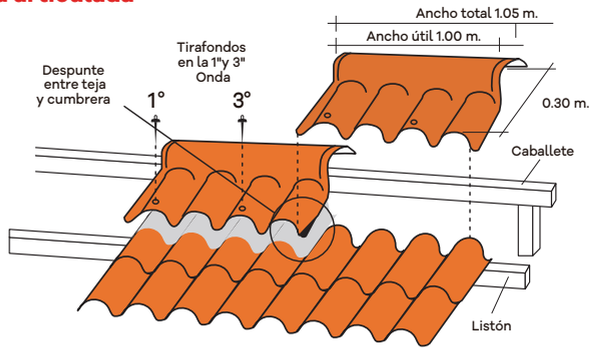


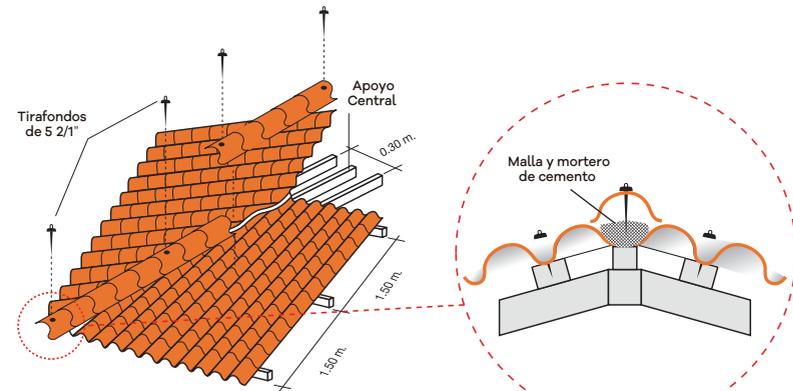
Productos Complementarios

Cumbrera articulada

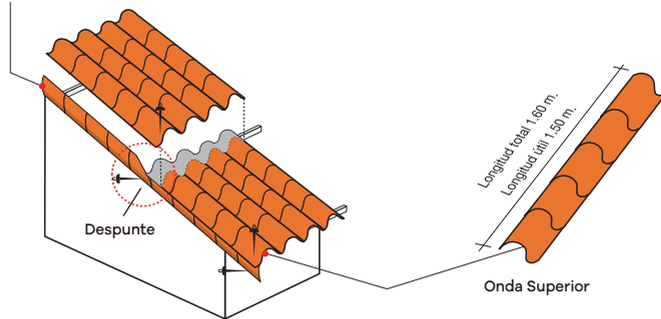


Instalación terminal lateral de teja

En limatesa Cola de pato



Terminal lateral



Pintado

- Para repintar tejas de fibrocemento se debe limpiar cuidadosamente las zonas deterioradas de la pintura anterior.
- Antes de pintar se debe resanar y lijar las grietas e imperfecciones que presente la superficie a pintar, que puedan afectar el acabado final.

- Limpiar totalmente la superficie de las tejas de polvo, hongos e incrustaciones lavándolas con agua y un cepillo de cerdas duras, no metálicas
- Antes de aplicar la pintura la superficie debe estar completamente seca.

Consulte a nuestros distribuidores autorizados acerca de la correcta instalación de nuestros productos

Sello de distribuidor

Observaciones Importantes

- El instalador que montará el techo debe tener conocimiento previo de este catálogo y del producto.
- La garantía de este producto está directamente ligada a la correcta instalación.
- La información de este catálogo técnico podrá sufrir alteraciones sin previo aviso. Para información complementaria o soporte técnico favor contactarse con el departamento técnico o los encargados regionales o la página en internet.
- Al momento de instalar se debe usar equipos de protección personal. (Arnés con lo necesario para trabajos en altura, por la seguridad del instalador, gafas de protección, etc.)
- Los pesos y dimensiones en este catálogo son aproximados.
- En caso de lluvia, nieve o vientos superiores a 50 km/h debe suspenderse el trabajo.
- No debe subirse al techo cuando se encuentre húmedo.
- Para el montaje y posterior mantenimiento de la cubierta se deben disponer tablonces que permitan la permanencia y el paso de instaladores, de forma que estos no pisén directamente las placas, ya que pueden tropezar, resbalar y caer.

Asesoría técnica gratuita
971 233 498



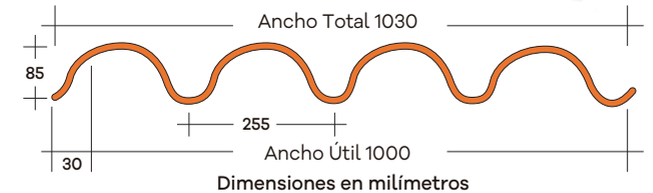
Teja Inca

Manual del instalador

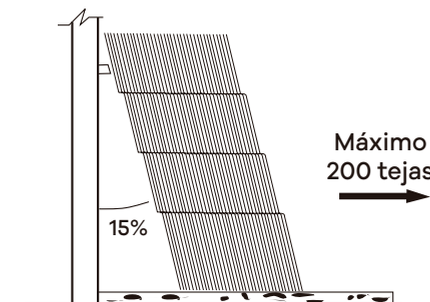
Largo	Ancho	Espesor	Peso
1.60 m	1.03 m	5 mm	18kg
1.30 m			14kg
0.70 m			9kg



Especificaciones

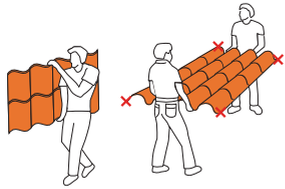


Almacenamiento



- Cargue sobre el listón de pared una a una las tejas con una inclinación de 15% respecto de la pared con el fin de evitar deslizamiento.
- Recargue máximo 200 tejas de un mismo perfil.
- Verifique que el muro donde apoyas las tejas pueda resistir el peso.
- Siempre almacenar bajo techo.
- No retirar el plástico de embalaje hasta la instalación.
- En caso de almacenamiento vertical, apilar máximo 50 unidades de alto, en todo caso se debe mantener la funda plástica y sobre base plana nivelada.

Manipulación

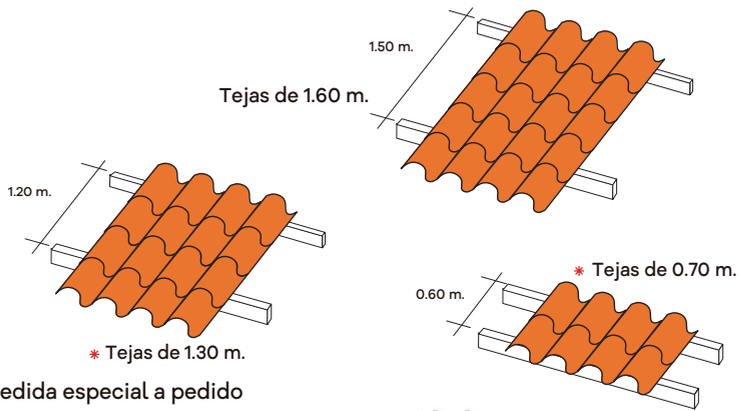


Tejas de 0.70 m. y menores: 1 persona
Tejas de 1.30 m. y mayores: 2 personas

Manejar las tejas por los extremos y no las esquinas o puntas.

Instalación

Distancia entre apoyos



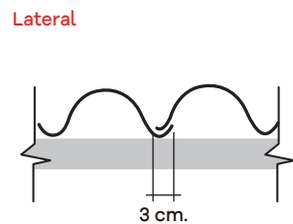
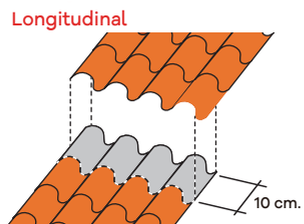
* Tejas de 1.30 m.

* Medida especial a pedido

¡Por su seguridad!
Siempre usar tabloncillos
no pisar directamente sobre las tejas

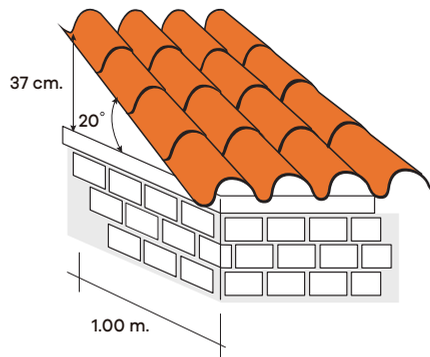


Traslapos



(Importante) *El traslazo longitudinal no debe ser mayor a 10 cm.

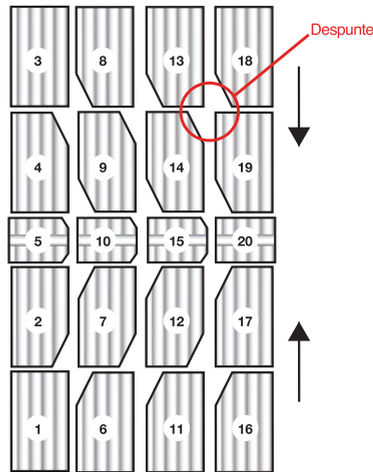
Pendiente mínima 20° (36%)



Montaje

Esquema techado

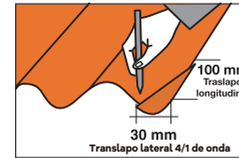
(Sentido de colocación)



Sentido del viento (predominante)

Despunte (corte de esquinas)

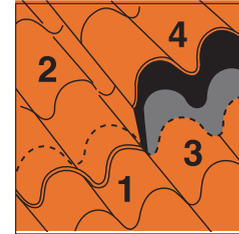
Marcado del despunte (sobre cubierta)



Corte con serrucho o sierra



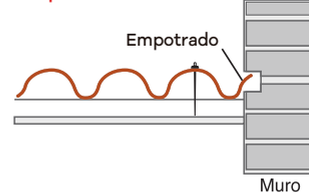
Esquema de instalación



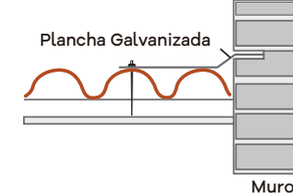
Solución contra muros

- Alternativas de soluciones que se pueden dar en el encuentro de placas y muro.
- El no impermeabilizar este sector ocasiona filtraciones.

Empotrado



Plancha metálica



Fijación de canaletas



NO No porque el peso se apoya en la placa



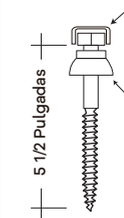
SI Fijar empernado al listón y a la canaleta



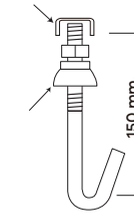
SI Fijar con abrazadera donde apoya la canaleta

*Es recomendable instalar las canaletas antes de efectuar el techado.

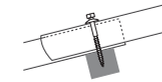
Elementos de fijación



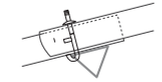
Tirafon



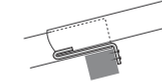
Gancho "J"



Tirafon: 1/4 x 5 1/2"
Para estructuras de madera.

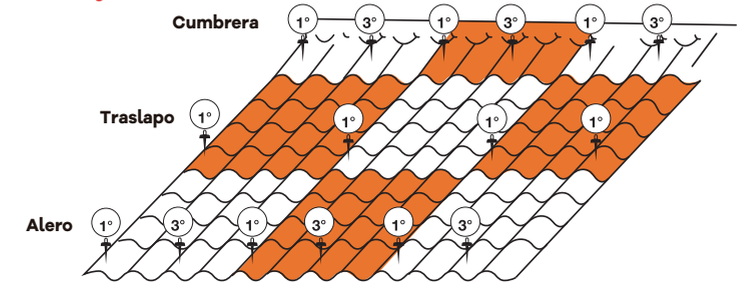


Gancho "J" 150mm
Para estructuras metálicas.



Gancho de 10cm (Plegado en obra)
Para techos con pendientes mayores a 25° (uno por teja en la 3° Onda baja)

Cantidad y posición de las fijaciones



En la cumbre y el alero

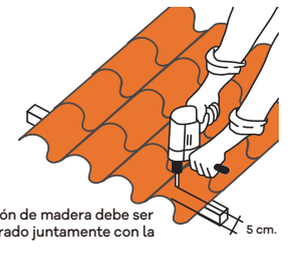
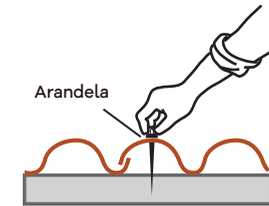
Tirafon o Ganchos "J": en la 1ra y 3ta onda alta.

En los traslazos longitudinales. (Unión de 4 placas o encuentros)

Tirafon o Ganchos "J": en la 1ra onda alta.

No usar más elementos de fijación de los recomendados

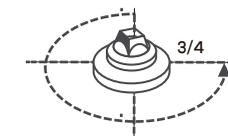
Perforado y ajustes de fijación



- Perforar con taladro eléctrico de baja velocidad o berbiqui (broca 3/8" x 6").
- La perforación no debe ser menor a 5cm del borde teja.
- La arandela y la goma deben de ser giradas a mano.
- El diámetro de perforación debe ser 50% mayor que el accesorio de fijación.

Nota: Perforar o cortar con herramientas manuales o eléctricas de baja velocidad que produzcan viruta gruesa. (Mojando la placa previamente)

Regule el ajuste del tirafondo



Ajuste hasta encontrar resistencia de la placa, luego afloje 3/4 de vuelta.

Importante:

El excesivo ajuste del tirafondo puede ocasionar fisuras en la placa, bien sea durante la instalación o posteriormente.