

Euronit

IBERIA

PLACA TEJA



PLACATEJA DE GRAN FORMATO PARA TEJADOS.



1. Incombustible, no arde ni propaga el fuego
2. Impermeable
3. Imputrescible
4. Inoxidable
5. Ligera y fácil de instalar
6. Ecológica



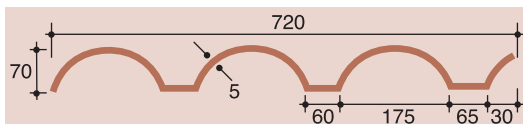
DIMENSIONES:

MEDIDAS DEL PRODUCTO

Largo (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Espesor (mm)	Peso aprox. (Kg)
1.140	720	70	5	8,4

MEDIDAS ÚTILES

Largo (m)	Ancho (m)	Área (m ²)
1,00	0,69	0,69



an etex company

Como instalar

MANIPULAR CON CUIDADO



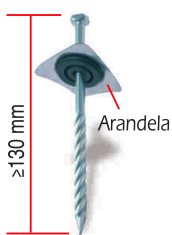
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Iberia es una placa de cemento reforzado para cubiertas que proporciona un acabado decorativo de teja cerámica. Posee un atractivo color y un excelente acabado.

INSTALACIÓN:

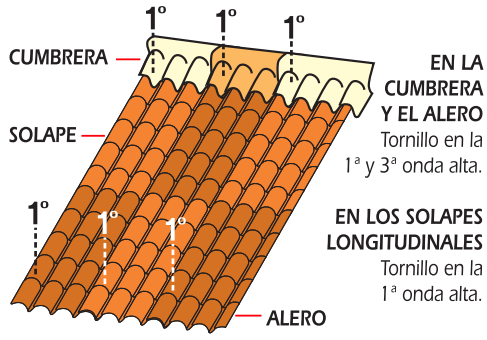
Para la instalación, directamente sobre soporte continuo, precisa únicamente de un tornillo por PlacaTeja, excepto en cumbre y alero, que lleva dos.

TORNILLO EQUIPADO



Tipo de tornillo según soporte, longitud mínima **130 mm**

CANTIDAD Y POSICIÓN DE LAS FIJACIONES



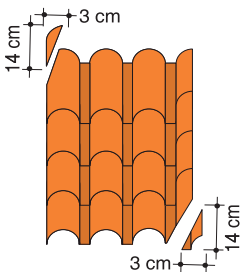
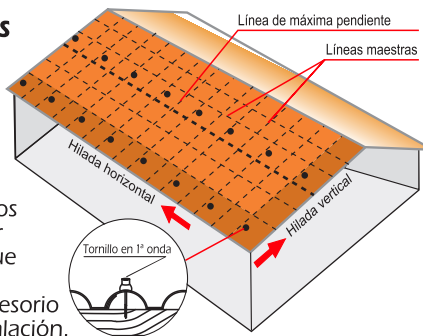
1. Perfore la PlacaTeja con taladro eléctrico. No clavar.
2. El diámetro del taladro será 2 mm mayor que el tornillo.
3. Los tornillos estarán situados en la parte alta de las ondas y a una distancia mínima de 50 mm del borde.
4. En zonas de gran pluviosidad se recomienda el sellado de los solapes.

CÁLCULO DE ELEMENTOS DE FIJACIÓN

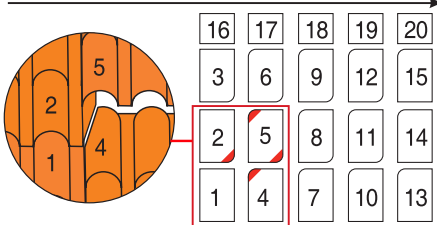
Hv= Número hiladas verticales
Hh= Número hiladas horizontales
FÓRMULA
(Hv+1) (Hh+1)

5. El apriete de los tornillos será el suficiente para fijar la PlacaTeja **IBERIA** sin que sufra deformación. Verifique el ajuste del accesorio al día siguiente de la instalación.

6. El montaje debe hacerse siempre de abajo arriba y en sentido contrario de los vientos dominantes.
7. Para evitar la superposición de cuatro placas, se deberán cortar las esquinas (ingletear), como se aprecia en el dibujo.
8. Se recomienda una pendiente mínima del 12% (7°).

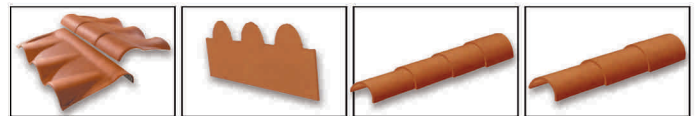


SENTIDO DE COLOCACIÓN



PIEZAS COMPLEMENTARIAS:

Existen piezas complementarias para un acabado completo de la cubierta.



Cumbre articulada: Remate del encuentro entre las dos aguas de un tejado en su parte superior.

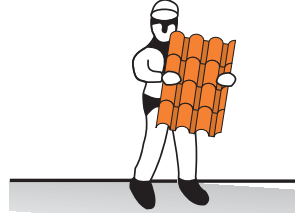
Tapaonda: Cubre la parte frontal del encuentro entre el tejado y el plano de apoyo.

Remate lateral: Cubre el encuentro longitudinal entre la placa y el plano de apoyo.

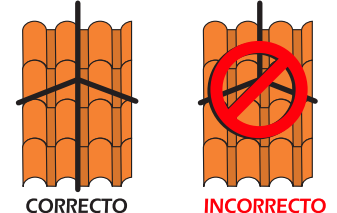
Limatesa: Cubre el encuentro entre dos planos del tejado.

MANIPULACIÓN Y ELEVACIÓN:

UNA PERSONA POR PLACATEJA



AMARRE DE LA PLACATEJA



TRABAJABILIDAD:

La PlacaTeja **Iberia** se corta con sierra de disco de baja velocidad. Perforar con taladro eléctrico de baja velocidad.

MANTENIMIENTO:

Se recomienda la limpieza anual de los canales. Para el pintado se recomienda la limpieza previa de la PlacaTeja y la aplicación con brocha o pistola de pintura acrílica al agua para exteriores.

SEGURIDAD:

Cualquier trabajo a realizar en una cubierta, requiere la aplicación de las medidas recogidas a nivel Nacional sobre prevención de riesgos laborales y específicamente las referidas a trabajos en altura.

DISTRIBUIDO POR:



Euronit

an **etex** company