



SU ESTÉTICA INVITA A DEJAR LA TEJA VISTA POR DEBAJO



RECICLADO
100% LIBRE PVC



ANTIGRANIZO
ANTISÍSMICO



LIGERA
6,5Kg/ m²



SIN MANTENI-
MIENTO



SOPORTA TEMP.
EXTREMAS



FLEXIBLE



ESPESOR 5mm



RÁPIDA INSTALACIÓN
35m²/hora



TORNILLO OCULTO EN EL SOLAPE
ELIMINA GOTERAS



MÓNTALO TU MISMO
FÁCIL Y RÁPIDO DE INSTALAR

Los colores son orientativos, puede variar la tonalidad ligeramente en cada fabricación

INSTALACIÓN Y MONTAJE + info: www.roofecosystem.com/tejas-de-plastico/



1. Cierre antipájaros, se colocan 2 tornillos a la caja de la teja y 2 tornillos al rastrel. Esta pieza ata LA PRIMERA FILA de tejas a la obra, evitando así colocar tornillos visibles en el tejado. 4 piezas/ml.



2. Se inicia la instalación de izquierda a derecha y de abajo hacia arriba. Se atornillan al rastrel en las arandelas señaladas en la canal del panel.



3. En la fila siguiente el panel se desliza empujándolo de abajo hacia arriba, uniendo hasta el fondo el macho y la hembra del anclaje.

CALCULA TUS PIEZAS

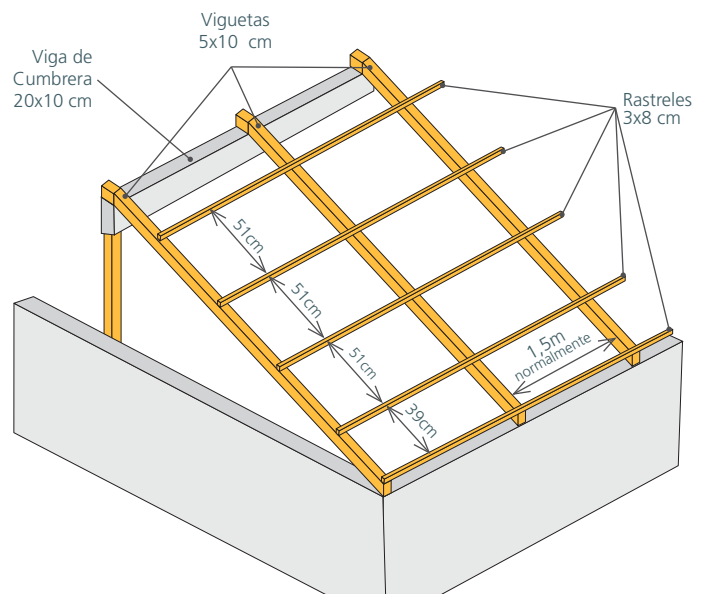
FÓRMULA= m² x 1,93 = número de paneles a comprar

Área bruta/panel: 0,61m²

Área útil/panel: 0,52m²

Dimensiones del panel: 107 x 57cm

Se recomienda una pendiente mínima de 15% de inclinación



Los desperdicios plásticos se deberán tirar en el contenedor de reciclaje, por no ser contaminantes o peligrosos.

ALGUNOS PROYECTOS REALIZADOS
RECIENTEMENTE EN DISTINTOS LUGARES.

San Antonio - Texas



Jazgarzewszczyzna - Polonia



Cazorla - Jaén



País Vasco



Godelleta - Valencia



Mexico

