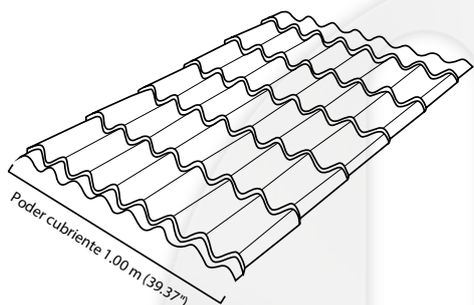


Láminas Especializadas

FICHA TÉCNICA BELLATEJA



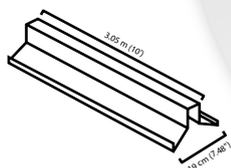
DESCRIPCIÓN

Es un producto fabricado en lámina de acero galvanizada y pintada de apariencia similar a la teja tradicional con la durabilidad del acero recubierto.

Está fabricado en acero calibre 26 y con pintura poliéster siliconizada / gris fondo.

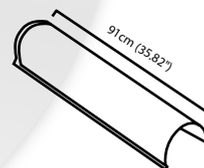
El uso de este producto puede ser residencial e industrial, ya que puede ser instalado sobre polines de acero, paneles de madera y sobre losa de concreto.

La pendiente recomendada es de 30% y mínima de 25%. Este producto no funciona estructuralmente como los acanalados tradicionales, nuestra recomendación para apoyos a un máximo de 1.52 m (5').



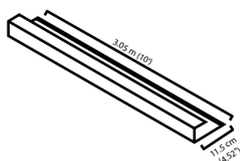
1 Bajo cumbre

Se coloca entre la Bellateja en techos de 2 vertientes, para evitar que entre el agua de la lluvia.



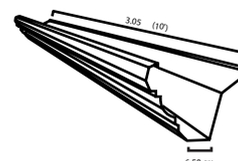
2 Caballete

Se coloca en parte intermedia superior en los techos de 2 aguas, evita la entrada del agua.



3 Canal lateral de inicio

Se coloca en la orilla de la galvateja para no permitir filtraciones.

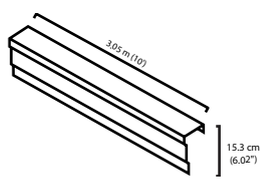


4 Canalón pecho de paloma

Sirve para dar acabado en inicio a la ecoteja y como canaleta para aguas pluviales.

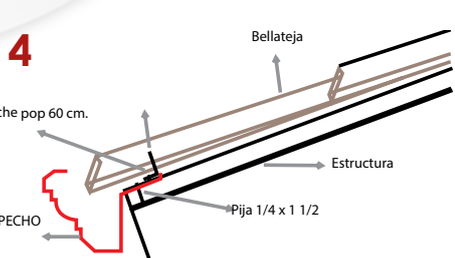
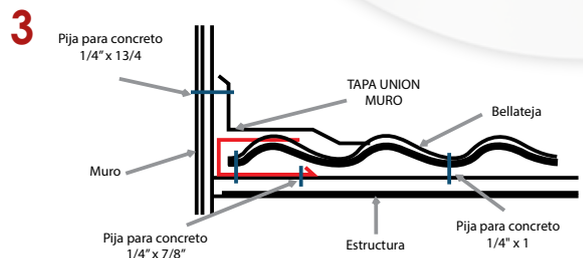
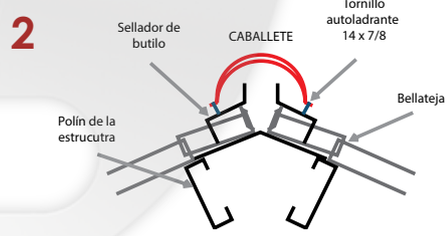
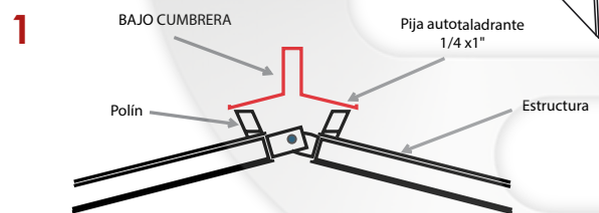
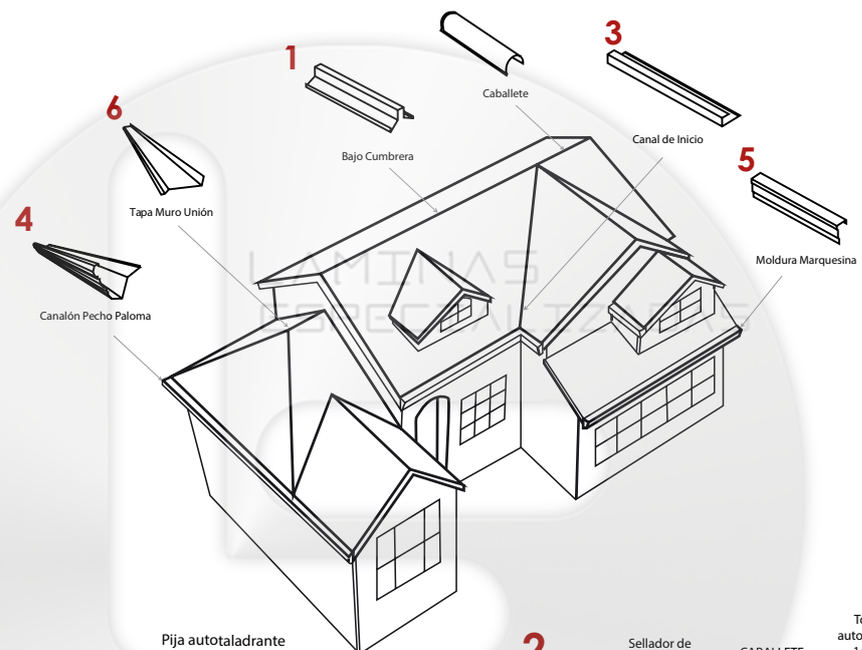
Láminas Especializadas

FICHA TÉCNICA **TEJA METÁLICA**



5 Moldura marquesina

Se coloca encima del canal de inicio lateral, sirve para dar acabado a la orilla.



- (*) Separación entre apoyos máxima recomendada para una carga de 100 kg al centro del claro hasta un claro de 2 m, claros de 2 o más metros, se consideran dos cargas concentradas.
- Las cargas de succión de viento NO están incrementadas en un 33% por ser carga accidental.
- Los valores de carga viva y de succión de viento fueron limitados a 300 kg/m².
- Los valores sombreados han sido limitados por una deflexión máxima de L/240.
- Las propiedades y capacidad de carga fueron calculados para un acero G37 (FY2600 kg/cm², Fb=1560 kg/cm²).
- Los proyectos deben ser calculados por un ingeniero responsable del mismo para satisfacer los códigos, normas y procedimientos aceptados por la industria de la construcción.

Láminas Especializadas
 Av Aviación No. 10100 Int C
 Col. Estrada CP 45200
 Zapopan, Jal; México
 Tel (33) 1020 3117

Láminas Especializadas
 Av. Constitución No. 2171 Local 03,
 Col. Residencial los Olivos CP 28017
 Colima, Col. México.
 Tel (312) 155 8817