

Descripción:

Artech exclusivamente ofrece un sistema novedoso de cubiertas metálicas que garantizan: alta resistencia, impermeabilidad y durabilidad. El Perfil Artech es autoportante. Esto quiere decir que no requiere de columnas o estructura intermedias o tijeras de ningún tipo. Solo se necesita la estructura de apoyo en las orillas.

La cubierta es construida con paneles que encajan con longitud única. El ensamblado es posteriormente unido mecánicamente.



Aplicaciones

cubiertas de naves industriales, grandes bodegas, edificios industriales, comerciales e instalaciones de hogares.

Detalles:

1. Perfil mecánicamente engargolado.
2. Sin perforaciones
3. Permite expansión térmica.
4. Sujetadores ocultos.
5. Aluzinc de alta calidad natural o pre-pintada.
6. Superficies curvas o planas.
7. Una sola lámina del tamaño del claro.

Ventajas:

1. Económica.
2. Versatilidad, porque la construcción es perfectamente móvil.
3. Eficiencia y rapidez en la instalación.
4. Resistencia, gracias al material como a la geometría de la sección.
5. Excelente control de temperatura.
6. Panel engargolados sin ninguna perforación.
7. Cero goteras durante la vida útil del material.



Material:

Aluzinc ASTM 792 grado C o D 40 con 150 gr/m2 de recubrimiento.

Calibres:

- 26 (o.46 mm) hasta 12 metros
- 24 (o.65 mm) de 12-18 metros
- 22 (0.80 mm) de 18-25 metros

Accesorios:

Tragaluces, extractores, canales, aislamiento térmico, ganchos de sujeción (para ductería, lámparas, cableado).

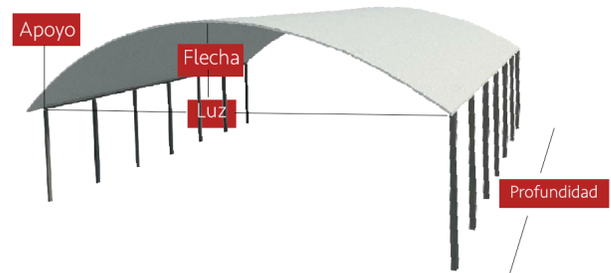
Opciones de panel:

- 1.Panel Curvo: claros de hasta 25m.
- 2.Panel Plano: claros de hasta 6m.
- 3.Perfil de 4" de altura x 12" de ancho.

Colores disponibles:



*Disponible bajo pedido especial.



Diseño:

El calibre puede variar dependiendo de la flecha

Luces de 2m a 7m:
Flecha Mínima = 0
Flecha Máxima = L/2

Luces de 8m a 13m:
Flecha Mínima = L/10
Flecha Máxima = L/2

Luces de 13m a 18m:
Flecha Mínima = L/7
Flecha Máxima = L/2

Luces de 18m a 25m:
Flecha Mínima = L/6
Flecha Máxima = L/2

