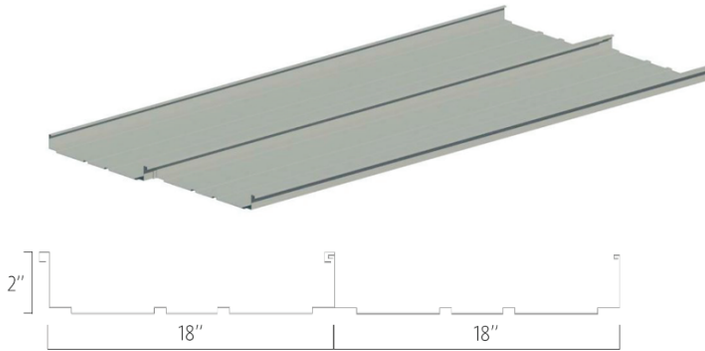




INNOVACIÓN EN TECHOS

NAPATECH Standing Seam



Descripción:

Artech exclusivamente ofrece un nuevo sistema de cubiertas metálicas para techos que garantizan: alta resistencia, impermeabilidad y durabilidad.

El panel Napatech se fija a la estructura por medio de clips, sin perforaciones. La cubierta es ensamblada con paneles que encajan con longitud única desde la cumbrera hasta el alero. El ensamblado es posteriormente unido mecánicamente. Cabe señalar que el panel Napatech necesita una estructura o soporte para ser instalado.



Aplicaciones

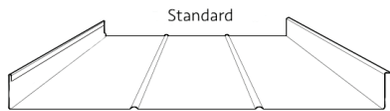
cubiertas de naves industriales, edificios comerciales e instalaciones residenciales.

Detalles:

1. Perfil mecánicamente engargolado.
2. Sin perforaciones
3. Permite expansión térmica.
4. Fijadores ocultos.
5. Aluzinc de alta calidad natural o pre-pintada.
6. Superficies planas o levemente curvas.
7. Paneles de hasta 60m de longitud.
8. Pendiente mínima 2% con soporte continuo

Ventajas:

1. Versatilidad, porque la construcción es perfectamente móvil.
2. Excelente control de temperatura.
3. Panel engargolados sin ninguna perforación.
4. Cero goteras durante la vida útil del material.



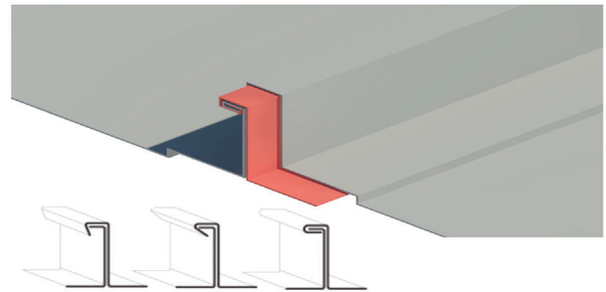
Opciones de panel:

- Perfil de 2" de altura x 18" de ancho.
- Configuración: Standard, estirado, liso.
- Aluzinc natural o prepintado.

Colores disponibles:



*Disponible bajo pedido especial.



Material:

Aluzinc ASTM 792 grado estructural 150 gr/m2 de recubrimiento.

Calibres:

- 26 (0.46 mm)
- 24 (0.65 mm)
- 22 (0.80 mm)

Accesorios:

Flashings, cumbreras, valles, canales a la medida, tragaluces, aislamiento térmico.



Especificaciones

MAXIMA 2:18 PROPIEDADES DE LA SECCION O PERFIL						
Calibre	Grosor (mm)	Peso Area Inst.	Panel Superior en composición		Panel interior en composición	
			Lx (cm4/m)	Sx (cm3/m)	Lx (cm4/m)	Sx (cm3/m)
26	0.46	4.99	9.15	1.90	5.26	1.78
24	0.65	5.85	11.46	2.40	6.51	2.13
22	0.80	8.35	17.19	3.86	10.64	3.19

2:18 MAXIMA DE CARGA NETA (kg/m2)						
CLARO ENTRE APOYOS (mts)						
Calibre	APOYO SIMPLE UNO O DOS CIERRES			APOYO CONTINUO TRES O MAS CIERRES		
	1.00m	1.25m	1.50m	1.00m	1.25m	1.50m
26	220	142	98	279	176	122
24	264	171	117	332	210	147
22	401	254	176	498	318	220

