

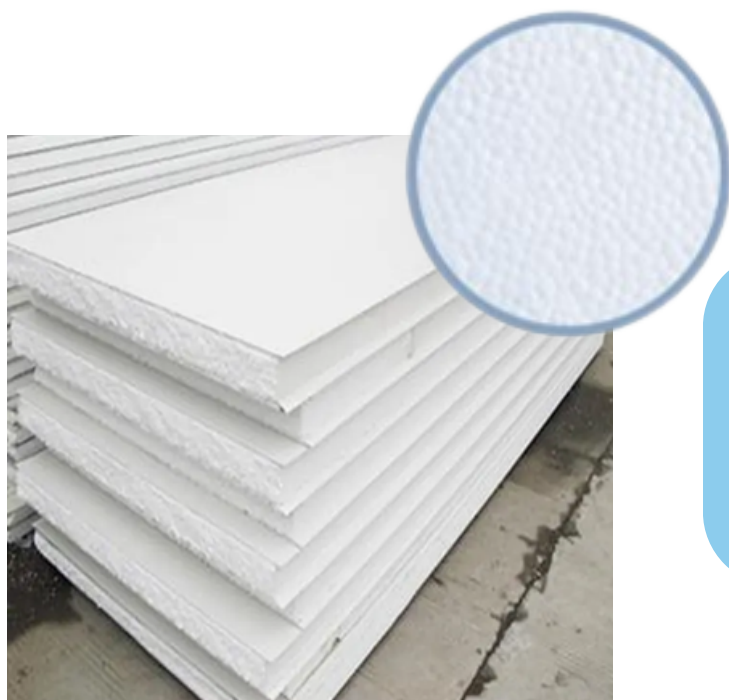


# CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2024

- TERMOPANELES
- TERMOTECHOS
- COBERTURAS
- ACCESORIOS DE ALUZINC
- CONTENEDORES TRANSFORMABLES



# TERMOPANELES PARED Y TECHO



## TERMOPANEL PARED DE POLIESTIRENO

**Ancho útil:** 1150mm

**Espesor:** 25mm, 30mm, 40mm, 50mm, 75mm,  
80mm, 100mm, 125mm, 150mm,  
200mm, 250mm



Aislante térmico



Aislante acústico



Ligero y resistente



Impermeable

## TERMOPANEL TECHO TR4 DE POLIESTIRENO

**Ancho útil:** 1000mm

**Espesor:** 25mm, 30mm, 40mm, 50mm, 75mm,  
80mm, 100mm, 125mm, 150mm,  
200mm, 250mm



Aislante térmico



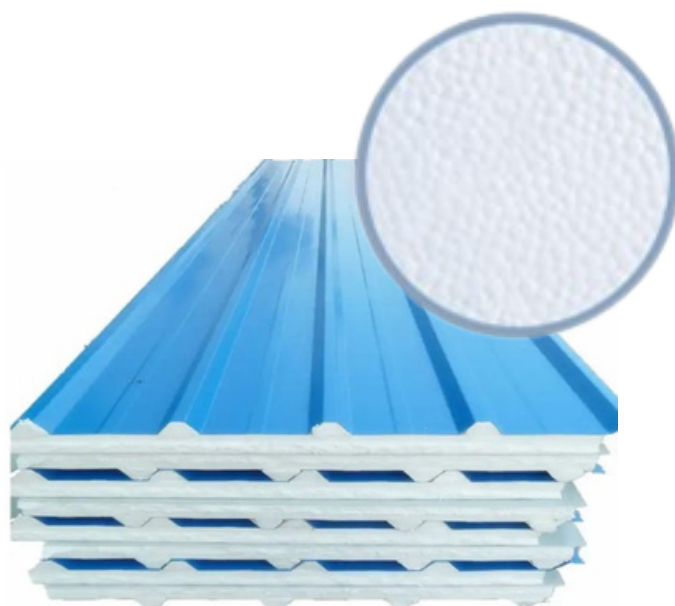
Aislante acústico



Ligero y resistente

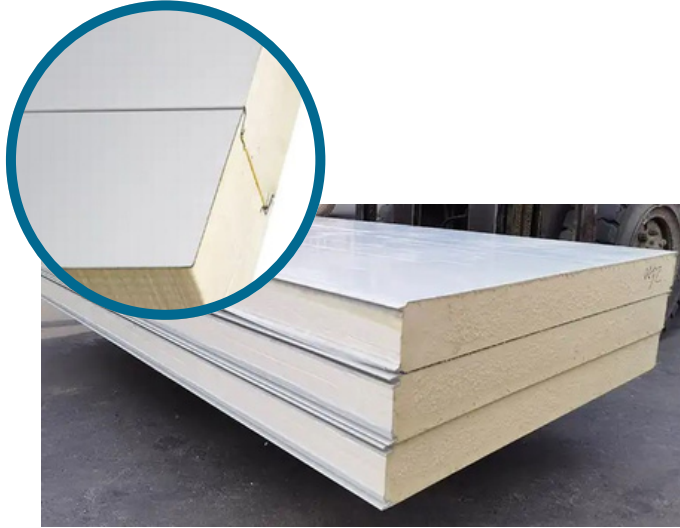


Impermeable





Paneles empleados para la construcción modular de oficinas,naves industriales, centros comerciales, casetas, campamentos mineros, cámaras frigorífi- cas y de conservación, etc.



## TERMOPANEL PARED DE POLIURETANO

**Ancho útil:** 1150mm

**Espesor:** 25mm, 30mm, 40mm, 50mm,75mm,  
80mm, 100mm, 125mm, 150mm,  
200mm,250mm



Aislante térmico



Aislante acústico



Ligero y resistente

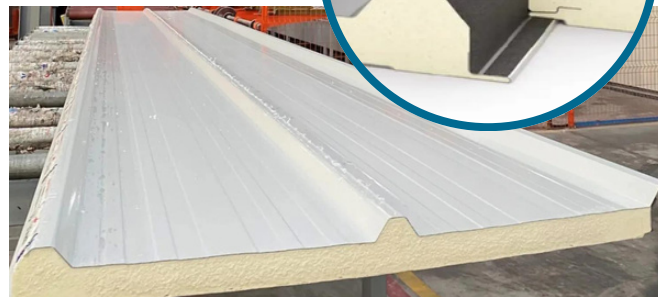
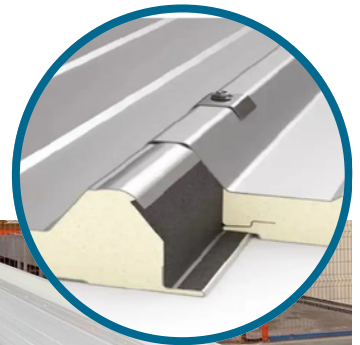


Impermeable

## TERMOPANEL TECHO TR4 DE POLIURETANO

**Ancho útil:** 1000mm

**Espesor:** 25mm, 30mm, 40mm, 50mm,75mm,  
80mm, 100mm, 125mm, 150mm,  
200mm,250mm



Aislante térmico



Aislante acústico



Ligero y resistente



Impermeable



Mayor aislamiento térmico y acústico

## PANELES CON LANA DE ROCA

**Ancho útil:** 1150mm

**Espesor:** 25mm, 30mm, 40mm, 50mm, 75mm,  
80mm, 100mm, 125mm, 150mm,  
200mm, 250mm



Aislante térmico



Aislante acústico



Ligero y resistente



Impermeable

## TERMOPANEL TECHO TR4 DE LANA DE ROCA

**Ancho útil:** 1000mm

**Espesor:** 25mm, 30mm, 40mm, 50mm, 75mm,  
80mm, 100mm, 125mm, 150mm,  
200mm, 250mm



Aislante térmico



Aislante acústico



Ligero y resistente



Impermeable

# PANEL SIP OSB ESTRUCTURAL



Modelos de panel osb



## PANEL AISLADO ESTRUCTURAL SÁNDWICH OSB

Los SIP son un material de construcción compuesto, que toma la forma de un panel sándwich con dos tableros estructurales que forman los revestimientos externos y un núcleo de espuma aislante interno.

### Opciones de núcleo aislante:

- Poliestireno expandido (EPS)
- Poliestireno extruido (XPS)
- Poliuretano uretano (PU)
- Poliisocianurato (PIR)
- Poliuretano (PUR)



Resistente al  
óxido



Pintura  
resistente



Ligero en peso



Impermeable



- Espuma rígida de poliuretano para aislamiento, libre de HCFCs. Formada por la reacción de un poliol base poliuretano e isocianato
- Muy buen aislante térmico, impermeable y ligero.



## PANELES CON LANA DE ROCA

**Densidad:** 38 – 44 kg/m<sup>3</sup>

**Resistencia de compresión:** 150 – 200 kPa

**Conectividad térmica:** A 0.020 w/m<sup>2</sup>K o 0.139 BTU/hr °F

**Espesor:** 40, 50, 60, 80, 100, 125, 150, 175, 200 mm



**Aislante térmico**



**Aislante acústico**



**Ligero y resistente**



**Impermeable**

# COBERTURAS RECTAS DE ALUZINC



## COBERTURA TR4 ALUZINC RECTO

Ancho útil: 1.00 mt

Espesor: 0.30mm, 0.35mm, 0.40mm, 0.45mm, 0.50mm



Resistente al óxido



Pintura resistente



Ligero en peso



Impermeable

## COBERTURA TR5 ALUZINC RECTO

Ancho útil: 1.00 mt

Espesor: 0.30mm, 0.35mm, 0.40mm, 0.45mm, 0.50mm



Resistente al óxido



Pintura resistente

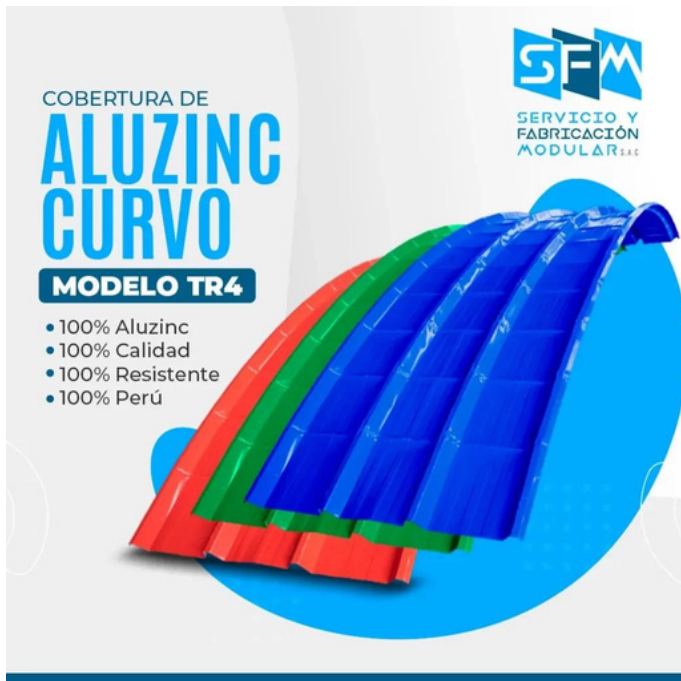


Ligero en peso



Impermeable

# COBERTURAS CURVAS DE ALUZINC



## COBERTURA TR4 ALUZINC CURVO

Ancho útil: 1.00 mt

Altura del peralte: 50mm

Espesor: 0.30mm, 0.35mm, 0.40mm,  
0.45mm, 0.50mm



Resistente al  
óxido



Pintura  
resistente



Ligero en peso



Impermeable

## COBERTURA TR5 ALUZINC CURVO

Ancho útil: 1.00 mt

Espesor: 0.30mm, 0.35mm, 0.40mm,  
0.45mm, 0.50mm



Resistente al  
óxido



Pintura  
resistente



Ligero en peso

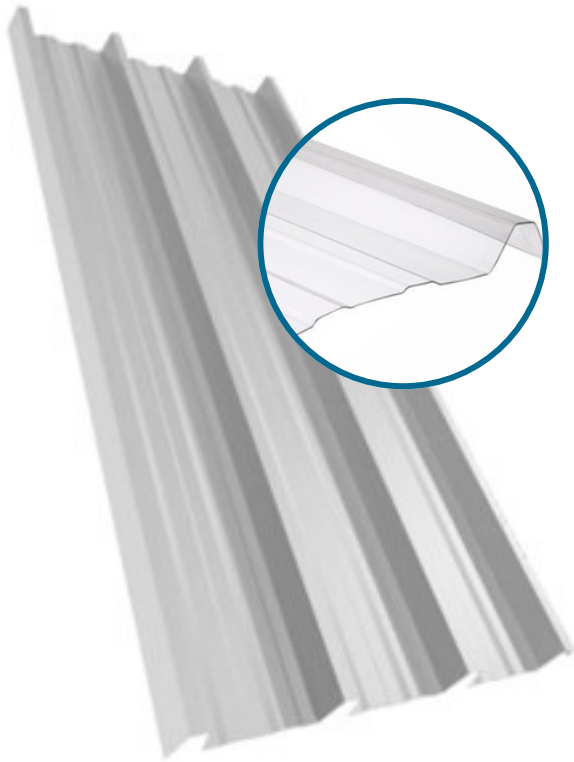


Impermeable

# COBERTURAS TRASLÚCIDAS



- Fabricación con policarbonato
- Modelos TR4 y TR5 sin color sólido



## COBERTURA TRASLÚCIDA MODELO TR4

Largo estándar: 1.00mt

Espesor: 0.90mm



Fuerte y  
resistente



Iluminación  
natural



Ligero en peso



Impermeable

## PLANCHA CONFORMADA

Ancho útil: 1150 mm

Espesor: 0.30mm, 0.35mm, 0.40mm,  
0.45mm, 0.50mm



Fuerte y  
resistente



Iluminación  
natural



Ligero en peso



Impermeable

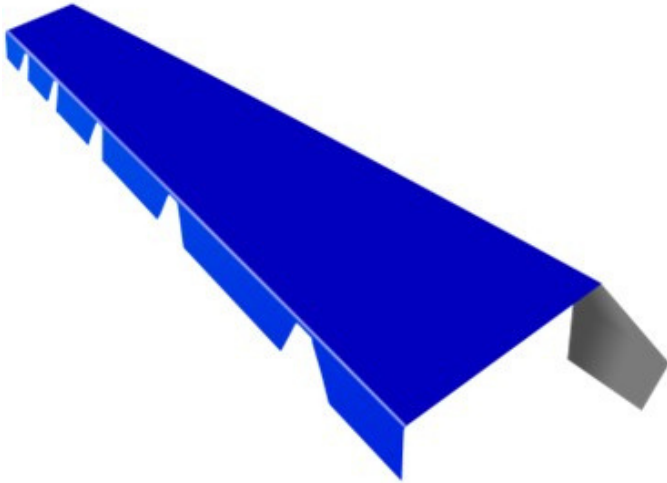


# ACCESORIOS PARA TERMOPANELES



Fabricación según la necesidad del proyecto

## ACCESORIOS DE CUBIERTA



Largo estándar: 2.00mt



Resistente al  
óxido



Pintura  
resistente



Ligero en peso

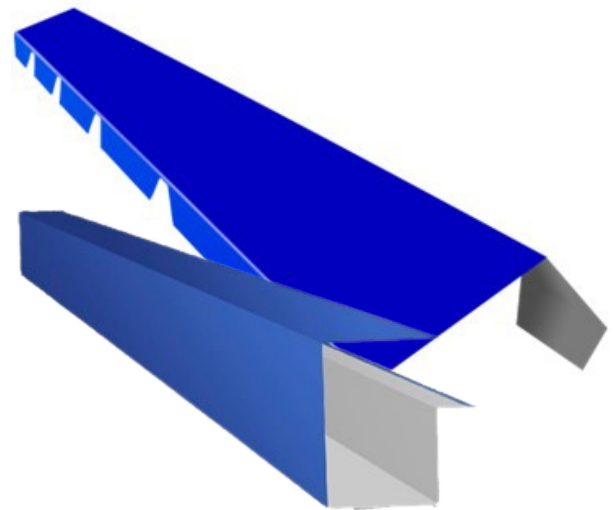


Impermeable

## ACCESORIOS VARIOS

Largo estándar: 3.00 mt

Espesor: 0.40 mm



Resistente al  
óxido



Pintura  
resistente



Ligero en peso



Impermeable

# CONENEDORES TRANSFORMABLES



Fabricación según la necesidad del proyecto

- Oficinas
- Baños
- Almacenes
- Dormitorios
- etc



Largo estándar: 20.00/40.00 pies

- Aislamiento con paneles termo acústicos y drywall
- Pisos vinílicos y enchapados



Resistente al  
óxido



Pintura  
resistente



Ligero en peso



Impermeable