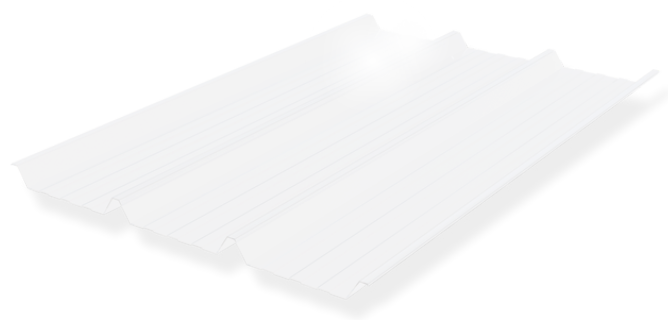




**NAVECON**

**TECHO**  
**TRASLÚCIDO FRP**

FICHA TÉCNICA



# DESCRIPCIÓN Y USOS

Los techos de policarbonato blanco TR-4 son una opción moderna y funcional para una variedad de aplicaciones en construcción. Fabricados con policarbonato de alta calidad, estos techos ofrecen una excelente resistencia a los impactos, protección contra los rayos UV y durabilidad a largo plazo. El modelo TR-4 presenta un diseño trapezoidal que facilita un eficiente drenaje del agua y una instalación sencilla. Además, el color blanco del policarbonato permite una difusión suave de la luz natural, reduciendo el deslumbramiento y creando un ambiente luminoso y agradable, ideal para proyectos tanto residenciales como comerciales.

## VENTAJAS

- Súper ligero, facilitando el transporte y la instalación.
- Dieléctrico, no conduce electricidad.
- Larga vida útil.
- Compatible con cubiertas de aluzinc.
- Estético para proyectos de construcción avanzada.
- Material térmico, ayuda a mantener temperaturas estables.
- Resistente a la corrosión.



## APLICACIONES

- Fábricas
- Almacenes
- Centros comerciales
- Estaciones de metro
- Grifo
- Oficinas
- Escuelas
- Hospitales
- Terminales
- Mercados
- Coliseos
- Auditorios

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

<b>PESO</b>	1.8 Kg/ml ± 20g
<b>MODELO</b>	Recto
<b>PERALTE</b>	0.05 mt
<b>ANCHO ÚTIL</b>	1 mt
<b>LONGITUD</b>	Medida deseada
<b>ESPESOR</b>	0.1, 1.6, 2 mm

## ANÁLISIS DE TRANSMITANCIA

ANÁLISIS	ANÁLISIS DE TRANSMITANCIA	MÉTODO DE REFERENCIA
Transmitancia, T% Espectro visible (530 - 750) nm	Transmitancia mínima: 56.100 Transmitancia máxima: 66.559 Transmitancia promedio: 62.295	ASTM D 1003

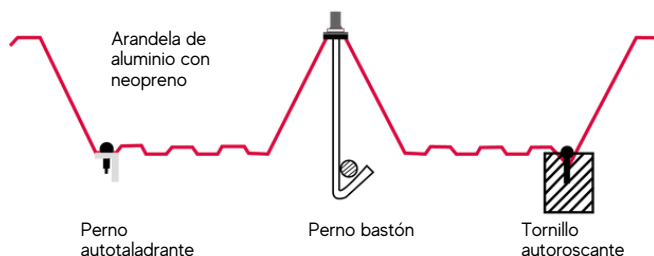
## MATERIA PRIMA

Fibra de vidrio MAT 450, está laminada con resina poliéster ortofálica COP4 BASH CHILE, acondicionada con monómero de estireno y catalizadora con el sistema cobalto - Peróxido.

## CARGA POR METRO CUADRADO

- Distancia entre Apoyos: 1.28m
- Fuerza de Rotura en un Metro Cuadrado: 159 kgf

## DETALLE DE FIJACIÓN



RECONOCE LA CALIDAD  
**NAVECON**

SOLICITA LA COMPROBACIÓN DE TUS  
CERTIFICADOS DE CALIDAD LLAMANDO  
AL (01) 480-1794





**NAVECON**

Av. República de Panamá 3030, San Isidro  
Central: (01) 480-1794  
[ventas@naveconperu.com](mailto:ventas@naveconperu.com)

**[www.naveconperu.com](http://www.naveconperu.com)**