

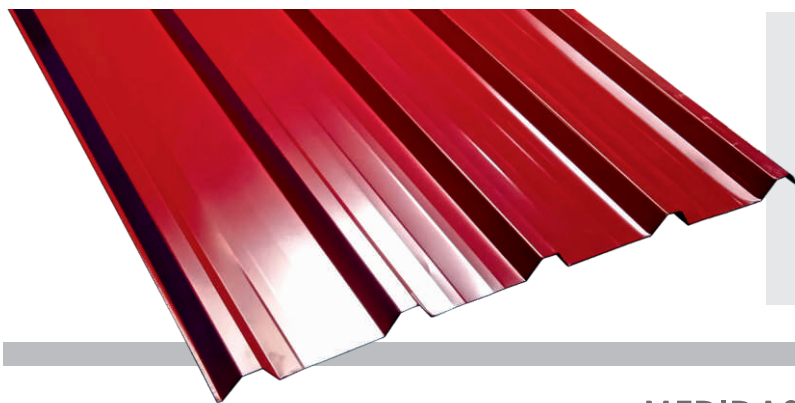


TRAPEZOIDAL / COLOR



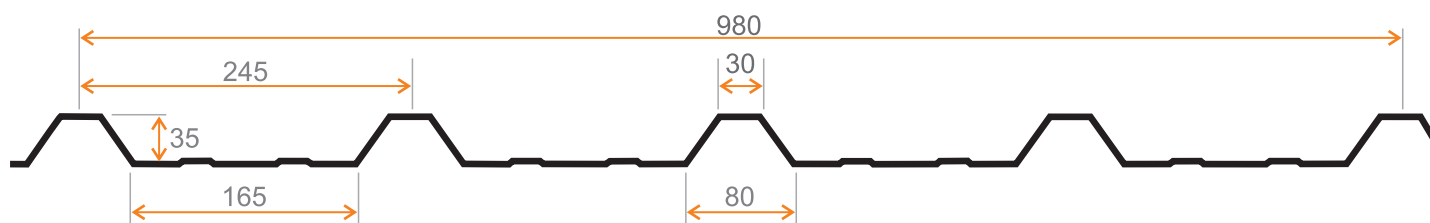
INFORMACIÓN

Chapas para Techos



La chapa trapezoidal de acero Galvalume prepintado (PPGL) representa una de las soluciones más avanzadas y duraderas para techados y revestimientos, combinando la resistencia estructural de su perfil geométrico con una protección anticorrosiva superior y un acabado estético de calidad.

MEDIDAS (mm)



INFORMACIÓN TÉCNICA

Forma de la Chapa: Trapezoidal
Calibre: 26 (0.41mm)
Ancho útil: 0.98m
Distancia max. entre apoyos: 1.59 (60Kg/m²)
Pendiente mínima: 8% sin solape - 15% con solape
Solape mínimo: 25cm
Acero Base: DX51D /CGCC
Limite de Fluencia: 325 Mpa
Resistencia a la tracción: 350 MPa

DETALLES DEL MATERIAL

Su recubrimiento, compuesto por una aleación de **55%** de aluminio, **43,4%** de zinc y **1,6%** de silicio. Además de contar con un revestimiento de color aplicado, ofrece una vida útil hasta cuatro veces mayor que el galvanizado tradicional, especialmente en climas exigentes.



COLORES



Pompeyo 4533, Montevideo



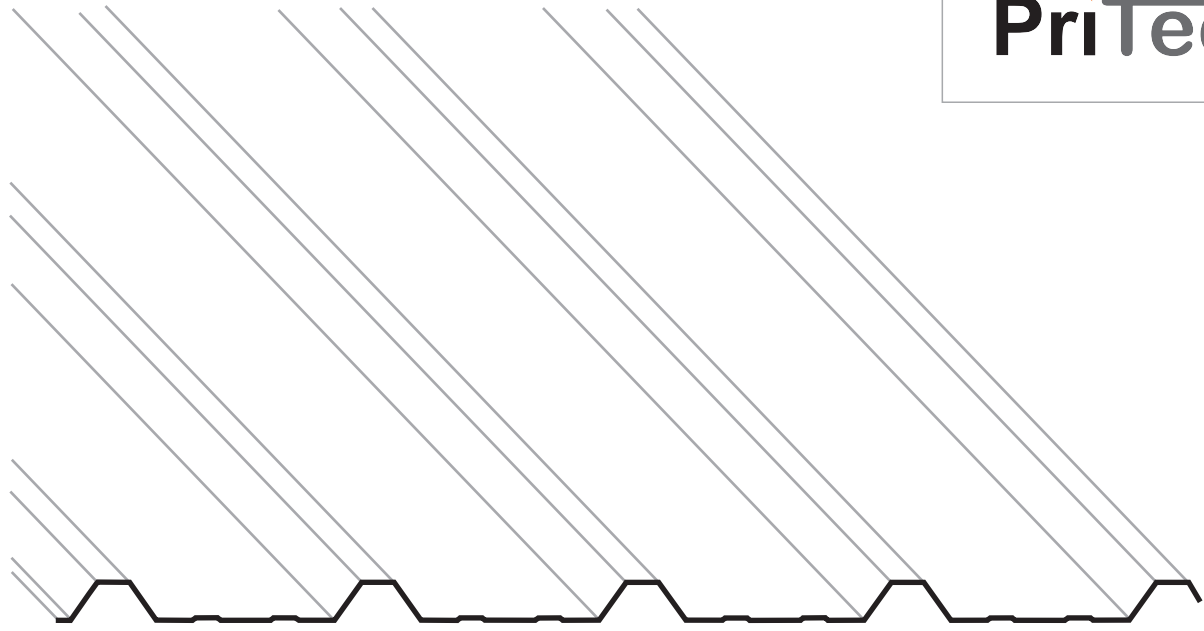
2357 76 91



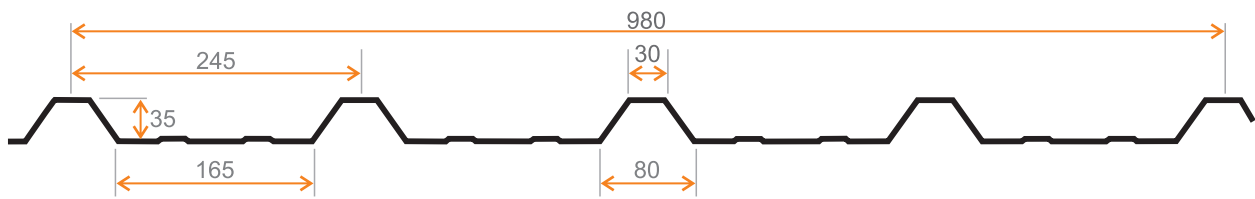
098 644 764



www.pritech.uy



DISEÑO



MEDIDAS (mm)

SOLAPE LATERAL



Doble pliegue que mejora el cierre, evita filtraciones y aumenta la resistencia frente al viento

CHAPA ALUMINIZADA TRAPEZOIDAL // TR5

Material	Acero Az150 (PPGL) PREPINTADA
Calibres	Cal. 26 / 0.41mm
Ancho útil	0.98m
Distancia max. entre apoyos	1.59m (Cargas 60kg/m2)
Pendiente Mínima	Sin solape frontal 8% - Con solape frontal 15%
Solape Mínimo	25cm

*El soporte de carga es referencial por lo que su aplicación queda bajo responsabilidad del encargado de cada proyecto.

**La información proporcionada en este material puede ser modificada sin notificación previa.