

PANEL FRPPV-650

CUBIERTAS Y REVESTIMIENTOS



DESCRIPCIÓN

- Panel de largo continuo fabricado en Plástico Reforzado con Fibra de Vidrio (FRP), constituido por 6 trapezios de 50mm de alto y avance útil de 910mm.
- Diseñado principalmente para su uso en cubiertas y revestimientos, con terminaciones traslúcidas y 100% color sin paso de luz.
- Compatible con paneles de misma geometría.
- Según línea de fabricación podrán tener propiedades (FR) según norma ASTM D635 y utilizables en ambientes corrosivos.
- Fabricación en líneas Standard, Poliacrílico, Policor que incluyen filtro UV en la masa y film protector.
- Modelo estándar de fabricación, otros modelos consultar a Ingeniería y Calidad.

TERMINACIÓN



Compatible con PV6, PT60 y NV6

No se oxida ni corroe

Dieléctrico

Difusión y paso de luz

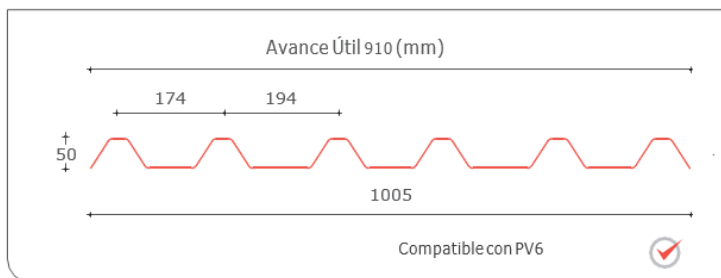
Termoestable Nula dilatación

Resistencia UV

Variedad de espesores

Largos a pedido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Alto	Avance Útil (mm)	Espesor (mm)	Terminación	Pendiente Mínima	
50	910	1.0	Blanco Traslúcido	5%	Consultar cantidades mínimas de fabricación para todos los productos industriales.
		1.4			
		1.6	Natural Traslúcido		
		2.0			

