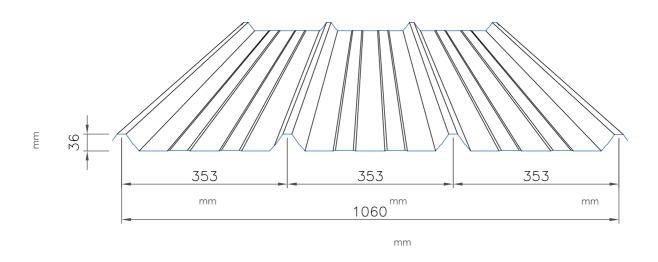


IC-4 FRP



Cubiertas y revestimientos IC-4 FRP, 1MM, 1.60MM, Plancha de alta resistencia al impacto, con protección UV, es ideal para dar iluminación natural, se usa como complemento de las planchas metálicas, para un ambiente iluminado y confortable la cantidad de traslucidas no debe pasar del 15%.







Dieléctrico



impacto









metálicas y UPVC ni corroe

Resistencia al R

etardante al Fuego Grado 2

Fuego Resistencia UV

Alta durabilidad

Resistencia a la interperie

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Ancho útil de la plancha	1060 mm.
Lámina :	FRP plástico reforzado con fibra de vidrio
Espesor de plancha	1.00mm
Largos	5.90m, 11.80m
Número de trapecios:	4 trapecios estructurales
Altura de trapecio:	36mm

TABLA DE CARGA

		Distancia entre apoyos						
Modelo	Espesor (mm)	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00		
MAT-1060	1 mm	92	66	50	39	30		
	1.6 mm	184	131	94	67	48		

DESCRIPCIÓN

- Plancha fabricación continua en Plástico Reforzado con Fibra de Vidrio (FRP) de excelente calidad, constituido por 4 trapecios y avance útil de 1060mm principalmente.
- Diseñado principalmente para su uso en cubiertas y revestimientos, con terminaciones traslúcidas las cuales pueden ser intercalados con paneles de otros materiales.
- Panel de alta resistencia mecánica, inoxidable.
- Cuenta con aditivo retardante al fuego, por lo tanto tienen resistencia al fuego del Gado 2.
- Largo de 11.80 y 5.90 metros.
- Garantía de 6 años para 1.6mm.
- Contiene protección UV en el film protector y en la plancha , puede instalarse con el plástico protector.

PROPIEDADES

