



SUPER POLYROOF 1.15

Cresta Alta-UPVC - ASA
TRASLUCIDA - OPAL

FICHA TÉCNICA



SUPER POLYROOF CRESTA ALTA/ TRASLUCIDA

La cubierta SUPERPOLYROOF TRASLUCIDA, permite el paso de luz sin dejar que traspasen los rayos directos del sol, resistente a los rayos UV, poseen gran flexibilidad y estabilidad dimensional y son elaboradas con el más estricto control de calidad, por lo que se cuentan con un total respaldo de marca, cuando requiera espacios cubiertos, la mejor solución es la utilización de cubiertas SuperPolyroof Trapezoidal translúcida, que permiten el paso de luz pero no de los rayos infrarrojos y UV directos.

USOS IDEALES

- Planta de procesamientos químicos.
- Invernaderos, establos y criaderos.
- Minera y construcciones costeras.
- Almacenes para maquinaria.
- Almacenes de grandes superficies.
- Parques industriales.
- Agro industrias.
- Parques deportivos.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ESPESOR		ANCHO		PESO	PESO POR HOJA EN KG			DISTANCIA PERfil
mm	Pulgada	Total	Útil	Kg - M2	1,15 x 3,00	1,15 x 6,00	1,15 x 12,00	SEPARACIÓN MÁXIMA
2,0	0,070	1,15	1,08	3,48	12,00	24,01	48,02	1,50

Máximo aislamiento térmico = 0,0567 w/mºk

- Cubiertas de entrega inmediata **3, 4, 6, 7, 12 mtr**. Sobre pedido se puede hacer a medida especial, hasta 15 m.
- **15% de pendiente**, entre mayor sea se puede incrementar la distancia entre apoyos.
- Es obligatorio aplicar las condiciones de instalación de la cubierta, el uso de **KIT CAPELOTE** el cual está diseñado especialmente para este tipo de aplicación. [VER MANUAL DE INSTALACIÓN](#).
- No se debe instalar con cielo raso, pida asesoría profesional en fábrica.