

Ficha técnica

Cubierta ThermoAcústica

Super **ThermoRoof**

1.15 Cresta Alta
Blanca upvc



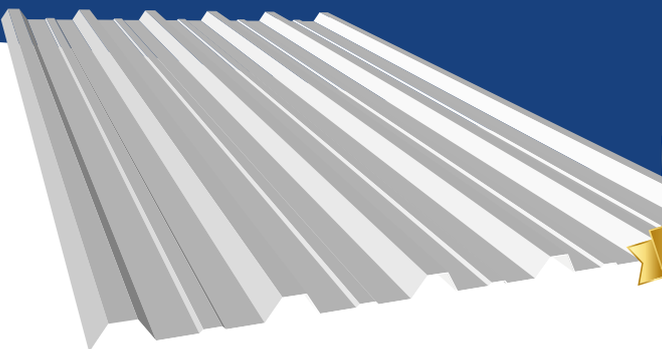
IDEALES PARA TU PROYECTO

Las cubiertas **Termo Acústicas de UPVC** son perfectas para ser utilizadas en cualquier tipo de techo por su alta resistencia, durabilidad, excelente aislamiento térmico y acústico.



BENEFICIOS

- 1 Más de 40 años de **VIDA ÚTIL**
- 2 Fácil **INSTALACIÓN**
- 3 100% Libre de **ASBESTO**
- 4 Producto **NACIONAL**
- 5 No tiene **DESPERDICIO**



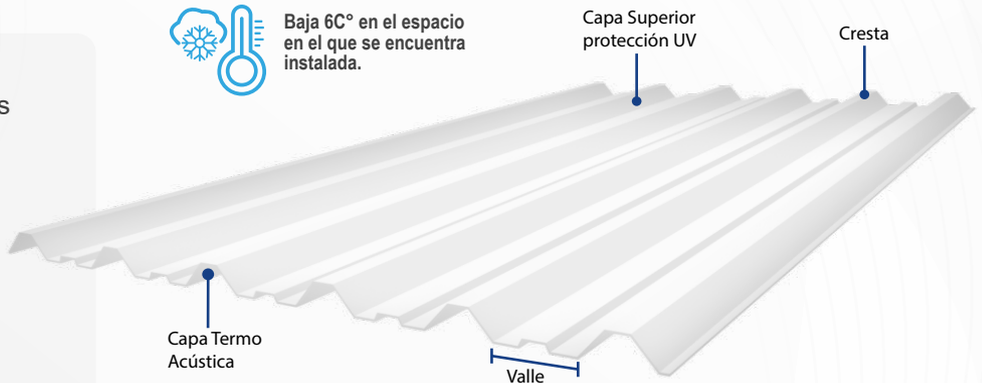
La cubierta **SUPER THERMOROOF 1.15** se compone de tres capas, la capa exterior cuenta con una máxima resistencia a la intemperie, los rayos UV y conserva su color original, la capa central está compuesta por un aislante especial con estructura tridimensional espumada y su capa inferior con la mejor apariencia de color blanco para mayor sensación de claridad y de limpieza, filtro solar del 100%, No permite el paso de luz.

USOS IDEALES

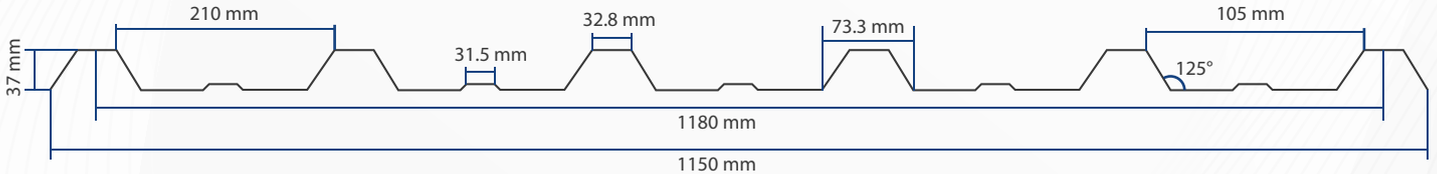
- Plantas de procesamientos químicos
- Invernaderos, establos y criaderos
- Minera y construcciones costeras
- Almacenes para maquinaria
- Almacenes de grandes superficies
- Parques industriales
- Agro industrias
- Parques deportivos



Baja 6C° en el espacio en el que se encuentra instalada.



CARACTERISTICAS DE LA CUBIERTA



Largo Estandar (M)

ESPESOR		ANCHO		PESO	PESO POR HOJA EN KG			DISTANCIA PERFIL
MM	PULGADA	ANCHO TOTAL	ANCHO ÚTIL	KG / M2	1.15 X 3.00 MTR	1.15 X 6.00 MTR	1.15 X 12.00 MTR	SEPARACIÓN
1.8	0.070	1.15	1.08	3.57	10.71	21.42	42.84	1,30 m
2.0	0.078	1.15	1.08	3.83	11.49	22.98	45.96	1,40 m
2.5	0.098	1.15	1.08	4.26	12.78	25.56	51.12	1,60 m
3.0	0.118	1.15	1.08	4.96	14.88	29.76	59.52	2.00 m

Máximo Aislamiento Térmico $\lambda = 0.0567 \text{ w / m}^{\circ}\text{k}$

- 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 fabrica.