

# Ficha técnica

Cubierta ThermoAcústica

## Super **ThermoRoof**

1.15 Cresta Alta  
Blanca upvc



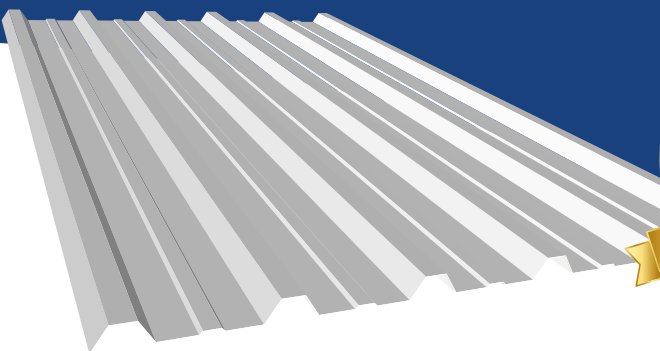
### IDEALES PARA TU PROYECTO

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**



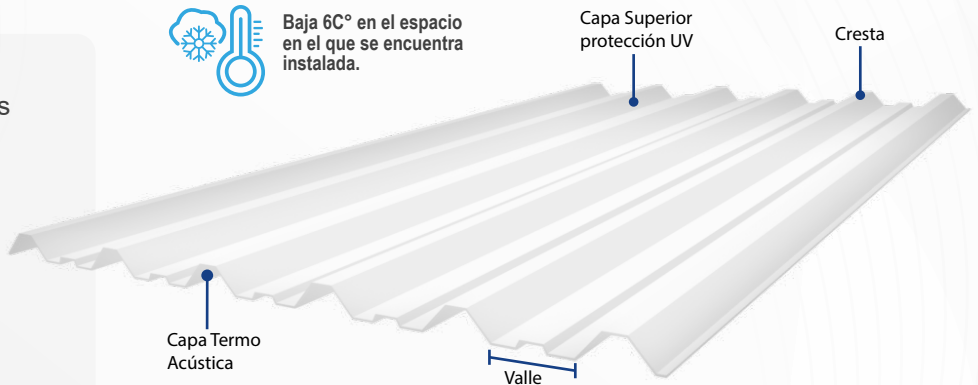
La cubierta **SUPER THERMOROOF 1.15** se compone de tres capas, la capa exterior cuenta con una máxima resistencia a la intemperie, los rayos UV y conserva su color original, la capa central está compuesta por un aislante especial con estructura tridimensional espumada y su capa inferior con la mejor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

**USOS IDEALES**

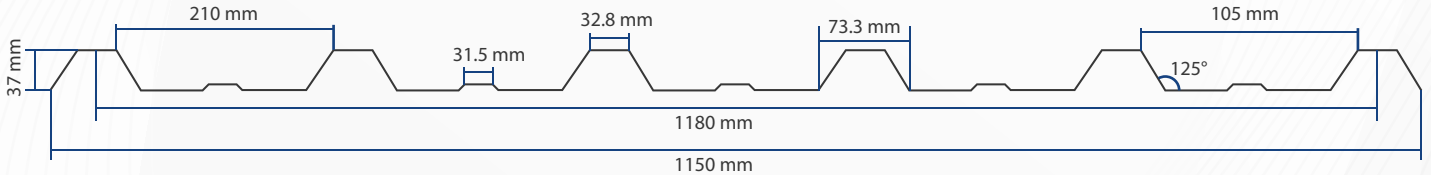
- Plantas de procesamientos químicos
- Invernaderos, establos y criaderos
- Minera y construcciones costeras
- Almacenes para maquinaria
- Almacenes de grandes superficies
- Parques industriales
- Agro industrias
- Parques deportivos



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.