

## Termoacústica Unicapa

[Ir a página web](#)

Lámina termoacústica de 1 capa, es elegida por su versatilidad, espesor y diseño, pues es muy ligera, confiable, elegante y fácil de instalar. Se caracteriza por sus delgados espesores, alta resistencia y máxima protección; la gran versatilidad de la lámina de PVC unicapa permite que sea la solución ideal para diferentes proyectos arquitectónicos.

### Características

- Antibacterial
- Aislante al calor y resistente a los rayos UV
- 100% anticorrosiva
- Aislante a la electricidad
- Resistente al fuego
- Reduce el ruido en un 38%
- Resistentes a diversos agentes químicos
- Resiste temperaturas extremas
- Flexible
- Resistente al Impacto
- 100% reciclable



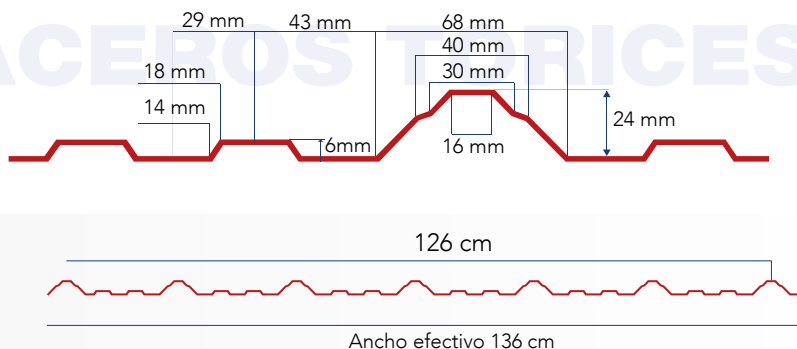
### LARGOS ESTÁNDAR

1.83, 2.64, 3.05, 4.27, 4.88, 5.49, 6.10, 7.32, 11.60

Espesor		Ancho		Peso	Peso por hoja en kg			Distancia entre montenes**
mm	pulg	total (m)	efectivo	kg/m <sup>2</sup>	1.36 X 1.0 m	1.36 X 2.4 m	1.36 X 3.0 m	Separación
1.2	0.047	1.36	1.26	2.20	2.99	7.18	8.98	70 cm
1.5	0.059	1.36	1.26	2.32	3.16	7.57	9.47	90 cm
2	0.078	1.36	1.26	3.31	4.50	10.80	13.50	110 cm

\* Láminas de entrega inmediata. Sobre pedido se puede hacer a medida especial, hasta 15 m.

\*\* 3% mínimo. Entre mayor sea la pendiente se puede incrementar la distancia entre montenes.



La tecnología anti-envejecimiento permite a nuestras láminas tener una larga vida y un excelente desempeño.