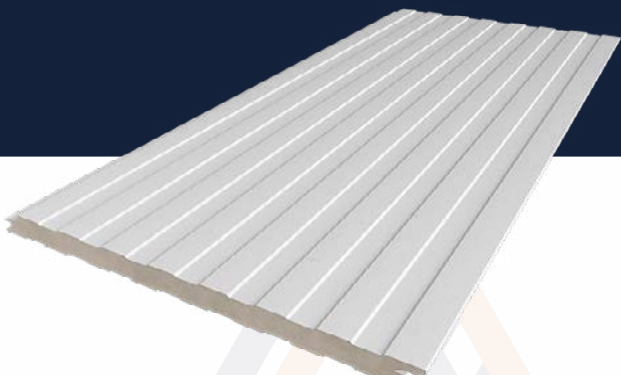


SUPERWALL



Superwall de Metecno es un panel aislante para la construcción de muros y fachadas, adaptable para edificaciones con distintos requerimientos. Su sistema de fijación oculta permite un montaje fácil y rápido que optimiza tiempos en obra y resulta en una estética superior de la superficie. Contamos con un amplio stock para envío inmediato.



Conoce más de este producto

BENEFICIOS

■ Ahorro de energía eléctrica

– Gracias a sus propiedades térmicas el panel Superwall reduce la necesidad de instalar costosos sistemas de calefacción o aire acondicionado.

■ Posibilidad de modificar la edificación

– El Superwall puede ser desmontado e instalado nuevamente para realizar modificaciones y ampliaciones en la edificación construida inicialmente.

■ Entregas confiables

– Nuestros procesos logísticos nos permiten realizar entregas puntuales al pie de tu obra o negocio para que tus proyectos avancen sin contratiempos.

■ Precios competitivos

– Ofrecemos cotizaciones mejoradas respecto a la competencia, precios especiales en pedidos por mayoreo y envíos sin costo extra a diversas partes de México.



Ancho efectivo	Longitud mínima	Calibre	Pesos aproximados (kg/m ²)z
100 cm	2.5 m a 12 m	26/26	10.17 kg/m ² 10.67 kg/m ²

E	K (conductividad térmica)			R (resistencia térmica)			Peso panel kg/m ²
Pulg.	Kcal/m ² h °C	W/m ² K	BTU/ft ² h °F	m ² h °C /Kcal	m ² K/W	ft ² h °F/BTU	Cal. 26/26
1.5	0.49	0.5696	0.10	2.04	1.7558	9.97	10.17
2	0.37	0.4272	0.08	2.72	2.3410	13.29	10.67

E	in	w = kg/m ²	60	80	100	120	150	60	80	100	120	150
1.5	1.5	f=	3.40	3.20	3.00	2.80	2.50	3.10	2.90	2.70	2.50	2.20
2	2	f=	3.90	3.65	3.40	3.10	2.75	3.45	3.20	2.95	2.75	2.40



CARACTERÍSTICAS

Colores


 Blanco
RAL 9010

 Arena
RAL 9002

Dibujo en cara externa

Micronervado, tableteado o diamantado

Dibujo en cara interna

Micronervado o tableteado



APLICACIONES



- Centros comerciales
- Almacenes
- Bodegas
- Plantas industriales
- Cámaras de refrigeración
- Cines y teatros
- Hospitales
- Laboratorios
- Módulos o casetas



ACEROS
ELECTROFORJADOS