



PANEL
Y ACANALADOS MONTERREY



**PANELES
AISLANTES**

 55 5888 9667

 panelyacanalados.com

PANELES AISLANTES

Panel aislante para edificaciones con aislamiento termoacústico. Contamos con el respaldo de los principales líderes en fabricación de panel sándwich en América: Ternium y Metecno. Ofrecemos soluciones de alto desempeño para techos, muros y fachadas. Nuestros productos cumplen con las normas nacionales e internacionales más importantes en aislamiento para construcción.

PRODUCTOS DISPONIBLES

MULTYPANEL

- Galvatecho
- Econotecho
- Economuro
- Multymuro
- Multytecho

METECNO

- Panel Glamet
- Panel Superwall
- Panel Metcoppo

BENEFICIOS

- Aislamiento térmico

Tanto los paneles para techo como para muro están diseñados para mantener una temperatura estable al interior de los inmuebles, lo que contribuye a la creación de espacios más confortables para los usuarios.

- Sustentabilidad

Al brindar un destacado nivel de aislamiento térmico, este tipo de paneles permiten reducir el consumo de energía eléctrica que requieren algunos sistemas de climatización.

- Reducción de ruido

Cada uno de estos productos cuenta con la capacidad de reducir el ruido proveniente del exterior, lo que le permite a los ocupantes disfrutar de un ambiente más tranquilo.

- Variedad de opciones

Cada modelo presenta un recubrimiento exterior de gran estética, además de que existe una gran variedad de diseños de lámina exteriores e interiores que se adaptan al estilo y necesidades arquitectónicas de cada proyecto.

- Optimización de procesos

La mayoría de los modelos de panel aislante que se encuentran en nuestro catálogo presentan sistemas de unión que reducen el tiempo de montaje y garantizan un sellado hermético, al tiempo que brindan una estética superior.

- Durabilidad

Los materiales con los que están fabricados nuestros diferentes tipos de paneles sándwich alcanzan un largo tiempo de vida útil (de varias décadas) incluso bajo condiciones adversas.

TRANSPORTE



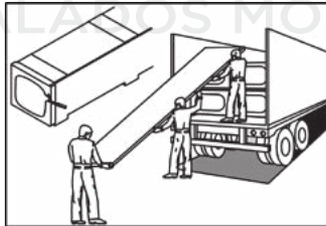
Los paneles aislantes son cuidadosamente empacados para su protección. Sin embargo, la compañía de transportes es responsable de los daños ocasionados al material y al sistema de empaque durante su traslado a la obra.

Es responsabilidad del cliente revisar cada paquete con la remisión del mismo para verificar cantidad, dimensiones y estado general de los paneles aislantes. En caso de existir alguna anomalía o daños al material, es necesario notificarlo mediante las remisiones del producto con la firma del transportista.

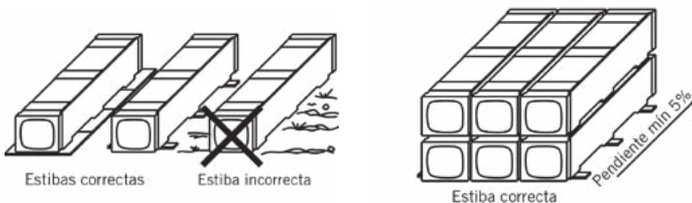
ALMACENAMIENTO



Si los paneles no se instalarán de inmediato, deben almacenarse en una zona cubierta previamente definida, con superficie firme, nivelada y sin riesgo de inundación. Si se estiban, los apoyos del paquete superior deben coincidir con los del inferior, y la altura no debe exceder dos paquetes en posición horizontal.

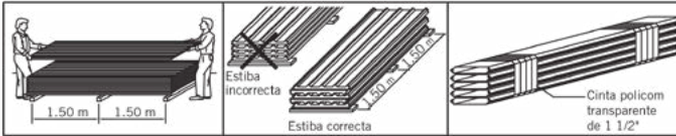


Si no es posible almacenar los paquetes en un lugar cubierto, se debe evitar acumulación de agua por lluvia o condensación, ya que la humedad entre paneles daña el acabado.



En las estibas de piezas de panel se permite como máximo la altura que resulte de la cantidad de paneles contenidos en un paquete. Se colocarán apoyos cada 1.5 metros con al menos 5 % de pendiente y se cubrirán con material impermeable como lámina o lona, dejando espacio para ventilación y evitar condensación. Si se estiban fuera del paquete, se debe conservar la orientación original, especialmente en paneles de cubierta: uno con crestas hacia arriba, el siguiente hacia abajo, y así sucesivamente.

Durante el almacenamiento en obra, evite que los paquetes estibados tengan contacto con elementos que puedan generar un incendio, tales como fogatas, chispas, flamas, etc.



PANEL
Y ACANALADOS MONTERREY



PANEL

Y ACANALADOS MONTERREY

Acero para **mejorar a México**

¡COMUNÍCATE CON NOSOTROS!

 **55 5888 9667** 



 panelyacanalados.com

 info@panelyacanalados.com

    [@panelyacanaladosm](https://www.instagram.com/panelyacanaladosm)