



MANUAL DE INSTALACIÓN PERFILES DE MURO ENERGY



CONSIDERACIONES GENERALES

Es perfil de muro es fabricado con base de MDF, revestido en folio que representa un revestimiento único y personal ante cualquier proyecto de interiorismo, satisfaciendo las principales tendencias decorativas .

- **Previo a la instalación** se recomienda verificar la correcta nivelación de la tabiquería o muros, retirando los restos de adhesivo o mortero que impidan tener una superficie limpia y lisa.
- Se aconseja **considerar un porcentaje de pérdida del producto adicional** al metraje real de la instalación, debido a los cortes necesarios en la instalación y reposición que pueda requerir a futuro. Las pérdidas dependen de la geometría del muro, como también de diseños especiales en el caso de existir. Por lo general se aconseja un porcentaje de pérdida de 10%.
- Los paneles deben ser **almacenados en un lugar cerrado, techado y seco**. Esto en el caso que se estime su almacenamiento en un tiempo prolongado.
- **Guarde las etiquetas** de todos los embalajes que utilice hasta el término de la instalación.
- Se deberá tener especial cuidado en la manipulación del producto desde un punto a otro, un inadecuado manejo puede ocasionar daños en la superficie y bordes de la pieza.



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Para una correcta instalación los perfiles deben contar con una superficie con las siguientes características

- ✓ **Limpia**
- ✓ **Aplomada**
- ✓ **Limpios**
- ✓ **Secos**



INSTALACIÓN

CONSIDERACIONES PREVIAS A LA INSTALACIÓN

- Verifique que los **muros se encuentren libres de sedimentos de yeso, humedad, sales alcalinas, carbonización o moho.**
- **La aclimatación del producto es necesaria** y deberá efectuarse en los recintos a instalar, estos deben estar cubiertos y cerrados con sus puertas y ventanas debidamente instaladas durante un periodo de 24 horas previo a la instalación.
- Idealmente **la humedad relativa** deberá estar entre 40% y 70% y la temperatura entre 19°C y 30°C.
- Al momento de instalar cerciórese que está trabajando con **un mismo número de lote**
- **El código o número de lote** de producción debe venir identificado en la caja del producto.

ESTRUCTURA DE APOYO

Este revestimiento debe ser instalado en una estructura de apoyo (NO directamente en el muro o superficie)

- La estructura debe ser de madera cepillada de 2" x 1"
- Debe estar perfectamente nivelada
- Se recomienda un espacio entre vigas de 50 cm

INSTALACIÓN

- **Las vigas de apoyo** deben ser fijadas con tarugo y tornillo directamente al muro, respetando la separación recomendada
- Se debe realizar la presentación de la primera fila de la partida, realizando los cortes necesarios para que se adapte a la geometría del área a cubrir.
- Se inicia haciendo la **fijación del primer perfil aplomado y se fija con clavos sin cabeza**
- **La combinación de los perfiles** se complementa entrelazando la ranura y la pestaña de cada uno de las piezas
- **Para remate en las esquinas**, se deben realizar cortes de 45° por el lateral de las dos piezas y de esta manera se cubre tapando el canto del perfil.