

2.16 Tablero de cemento permabase

Categoría:
Muros

Subcategoría:
Panel Rey

Descripción:

La Tabla de Cemento Permabase es un material ligero y altamente resistente diseñado para satisfacer las necesidades de proyectos de construcción ligera, tanto comerciales como residenciales. Fabricada con una mezcla especial de cemento y fibras, esta tabla ofrece durabilidad excepcional y un rendimiento superior en aplicaciones de revestimiento y base.

Funcionamiento:

La Tabla de Cemento Permabase funciona como una base sólida y resistente para revestimientos cerámicos, piedra natural y otros materiales de acabado. Su superficie uniforme y lisa proporciona una base ideal para asegurar una instalación precisa y duradera. Además, su composición resistente al agua y la humedad previene la degradación y el debilitamiento con el tiempo.

Beneficios:

- Resistente al agua, hongos y moho, ideal para áreas húmedas.
- Fácil de cortar y manipular para una instalación eficiente.
- Superficie lisa y uniforme para resultados estéticos impecables.
- Contribuye a la mejora de la eficiencia energética debido a su aislamiento térmico.
- Reduce la transmisión de ruido para un ambiente más tranquilo.



Escanea el código con tu teléfono para más información

Cotiza directo con nosotros



55 4940 7328



55 4940 7328



contacto@construsistemas.mx



www.construsistemas.mx

C2
CONSTRUSISTEMAS
Sistemas Ligeros de Construcción



Especificaciones técnicas

Usos y aplicaciones:

- Revestimiento de paredes y techos.
- Sistemas de aislamiento térmico exterior (SATE).
- Baños, cocinas y áreas con alta exposición a la humedad.
- Instalaciones de revestimiento de fachadas.
- Paredes divisorias en interiores.

Especificaciones Técnicas:

- Resistencia a la humedad: Cumple con los estándares de la industria.
- Peso ligero para facilitar el manejo y la instalación.

Tablero de cemento permabase

Concepto	Valor	Valor	Valor
Espesor	12.7 mm	15.87 mm	6.35 mm
Largo y ancho	4 pies x 8 pies (1219 mm x 2438 mm)	4 pies x 8 pies (1219 mm x 2438 mm)	4 pies x 8 pies (1219 mm x 2438 mm)
Resistencia a la compresión	850 psi (5.86 MPa)	850 psi (5.86 MPa)	850 psi (5.86 MPa)

Mantenimiento:

Se recomienda limpiar cualquier suciedad superficial con agua y un detergente suave en caso de ser necesario. No es necesario sellar o aplicar tratamientos adicionales para preservar su rendimiento.