

**¿Y tú, ya conoces
THERMOROCK ?**

BENEFICIOS DEL SISTEMA *THERMOROCK*

- Ahorra hasta un 40% de energía eléctrica por sus propiedades de aislamiento térmico
- Reduce la contaminación auditiva hasta un 95%, gracias a su sistema sellado
- Incluye un sistema pre-ranurado en túneles para facilitar la instalación eléctrica y de plomería
- Su sistema de ENSAMBLE RÁPIDO MANUAL te permite construir hasta 3x veces más rápido que una edificación de concreto o block, sin comprometer resistencia estructural
- Fácil instalación, no son necesarias herramientas pesadas para su construcción
- Contamos con acabados aparentes para nuestros paneles, para darle el look que deseas a tu hogar
- Todos estos beneficios y más los encuentras en nuestra línea de productos **THERMOROCK**

AYÚDANDO A LA GENTE Y AL MEDIO AMBIENTE

¿Qué esperas para comenzar a ahorrar?
Lo mejor para tu familia lo encuentras sólo en **THERMOROCK**.

**Construcción
estructural
SUSTENTABLE**



CONTÁCTANOS

Sistemas Sustentables de México, S. de R.L.
de C.V. Productos Sustentables Thermorock,
S. de R.L. de C.V.
Privada Hilda 18424, Terrazas de la Presa,
22124 Tijuana, México
jchavez@thermorock.com.mx

WWW.THERMOROCK.MX



MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN DEL FUTURO, HOY ¿QUÉ ES THERMOROCK?

Es un nuevo concepto de construcción térmica, estructural y sismo resistente utilizable en entrepisos, muros y techumbres.

El panel THERMOROCK® es un concepto de material de construcción ligera, que se ajusta a las necesidades de construcción sustentable requeridas el día de hoy.

Los componentes del panel Thermorock® son de fácil armado y estructuración para proyectos de vivienda tradicional, desarrollos comerciales e industriales, ofrece una superficie lisa para acabados interiores y exteriores, ahorrando tiempo en proceso de construcción y optimizando tiempos de entrega.

Ofrece además confort térmico, debido al alma de poliestireno manejándose a las necesidades del proyecto su densidad, las placas de fibrocemento están fabricadas con el 95% de fibras recicladas mezcladas con cemento Portland haciéndolo resistente al impacto, cargas gravitacionales, resistencia al interperismo y al fuego.

Beneficios de **THERMOROCK®**



CUIDANDO A TU FAMILIA Y AL MEDIO AMBIENTE

En **THERMOROCK** sabemos lo importante que es tu patrimonio. Reconocemos la importancia de preservar nuestro medio ambiente y la vida, pues es parte de nuestro legado para las siguientes generaciones:

- ✓ Promueve edificaciones con bajo impacto ambiental, reduciendo la huella de carbono
- ✓ El recubrimiento está fabricado con materiales post-reciclados recuperados de la industria
- ✓ Es un material libre de CFC, HCFC, HFC y Asbesto, compuestos conocidos por aportar al cambio climático, o por tener efectos dañinos para tu salud
- ✓ Construye tu hogar sin residuos, sin desperdicio y sin contaminar tu ambiente

Poliestireno expandido de alta densidad pre-ranurado a medidas estandar para instalaciones diversas

Adhésivo especial a base de agua



• Poste H

Lámina galvanizada doblada en frío. Sirve para junta de tableros en el sistema **THERMOROCK®** (Grosor 2 1/2", 3 5/8", 6")

Colocación de tornillos 1 1/4" Punta de broca autoenroscables cada 8" en todo el perímetro del panel, con tornillos 7/16" en postes.

