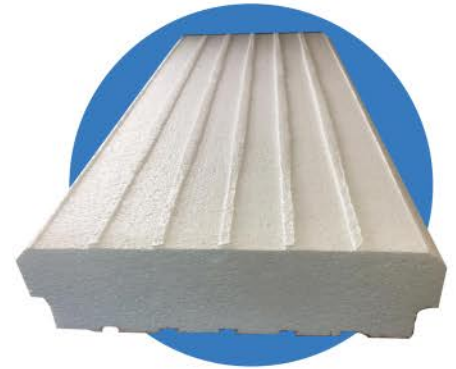


Características del producto

Nuestros Ladrillos de EPS sirven para construir techos y entrepisos con viguetas de hormigón pretensado.

El principio básico de los entrepisos construidos con viguetas y elementos intermedios livianos consiste en sustituir la zona no resistente de la losa por un material estáticamente inactivo.



Beneficios



PESO PROPIO LIVIANO

El material EPS es muy liviano lo cual reduce el peso total de la construcción.



AISLANTE TÉRMICO

Mantiene la temperatura del ambiente.



FÁCIL COLOCACIÓN

Los ladrillos de telgopor son fáciles de colocar y no requiere maquinaria especial.



RESISTENTE AL PESO

Los ladrillos EPS son resistente a la carga y muy confiables.



REDUCCIÓN DE COSTOS

Los ladrillos son económicos y no precisan máquinas especiales.



AISLACIÓN ACÚSTICA

El telgopor permite reducir los ruidos molestos



FÁCIL DE TRANSPORTAR

No necesitan un transporte especial, sólomente un camión para el traslado.



CONSTRUCCIÓN RÁPIDA

Al no precisar maquinaria especial, los tiempos de construcción son más cortos.

Medidas



TIPO ①

100 x 400 x 1000mm.



TIPO ②

120 x 400 x 1000mm.



TIPO ③

160 x 400 x 1000mm.

Implementación

