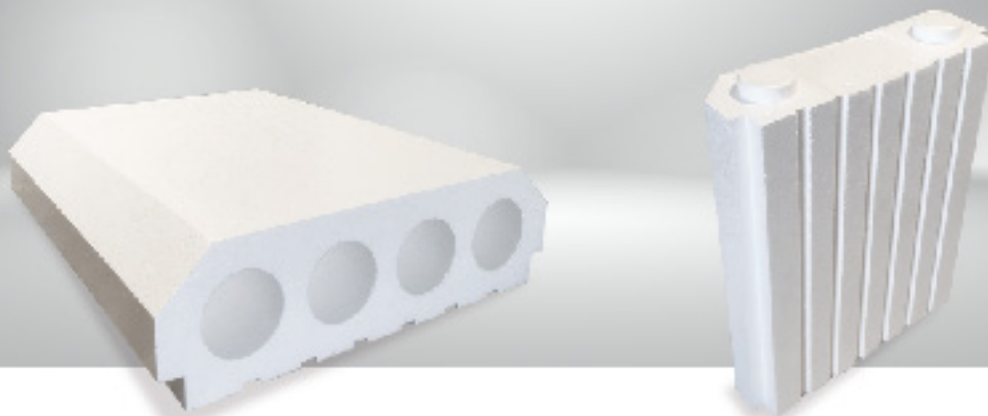




EPS PARA CONSTRUCCIÓN

LADRILLOS MOLDEADOS DE EPS



El ladrillo de EPS es utilizado para la realización de techos y entrepisos con viguetas pretensadas. Actualmente reemplaza al ladrillo cerámico debido a su practicidad, peso reducido y todos los beneficios que aporta. A nivel constructivo, se trabaja de la misma manera que con un ladrillo convencional. Al ser mucho más liviano que los materiales tradicionales, la carga por m² construido se reduce de forma considerable.

- Rápida colocación
- Menor peso
- Propiedades aislantes de:
Calor / Humedad / Bacterias
- Reduce tiempos en la construcción y por lo tanto costos.

CARACTERÍSTICAS

- Aislante
- Liviano
- Económico
- Seguro
- Ignífugo

Nuestro producto es fabricado con una densidad en el material de 11 kg por m³.

MEDIDAS

Nuestros ladrillos son moldeados en 50 cm. de largo x 42 cm. de ancho, en espesores de 12,5 y 16,5 cm.

