



prefabricados de concreto del bajo

MATERIALES PARA CONSTRUCCIÓN

FICHA TÉCNICA

**Prefabricado de poliestireno
para sistema de losas aligeradas**

Bovedilla de poliestireno 63x15x3.00

DATOS TÉCNICOS		
densidad	dimensiones	pz / m2
10kg/m3	63 x 15 x 3.00	1.89



Usos: Losas de entrepiso y losas de azotea para sistema de losas aligeradas.

Ventajas:

- 1.- Reduce costos de mano de obra por su rápida colocación y manejo
- 2.- Baja conductividad térmica y acústica, así como menor absorción de agua.
- 3.- Facilidad de almacenamiento, elevación y transporte en obra.
- 4.- Reducción de costos por ahorro en cimbra de contacto .
- 5.- Losas aligeradas para entrepiso ó azotea.
- 6.- Mayor limpieza y orden en obra.

Recomendaciones:

- 1.- Para evitar el movimiento de las piezas durante el colado es necesario sujetarlas con alambre recocido.
- 2.- La huella de paso deberá ser en el centro de la pieza para evitar el maltrato de las esquinas.
- 3.- Es conveniente dejar pasar 7 días después de descimbrar la losa para la colocación de los recubrimientos.