



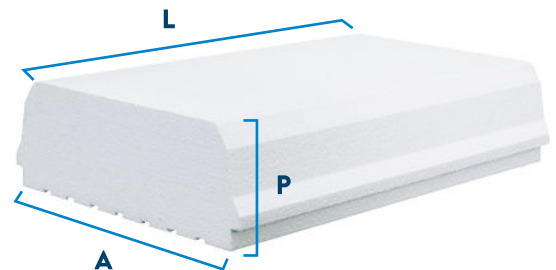
BOVEDILLA POLIESTIRENO

Descripción:

La bovedilla de poliestireno es utilizada ampliamente para la construcción de losas de azotea y entrepiso proporcionándole ligereza y una gran resistencia estructural trabajando en un sólo sentido. Así como en construcciones industriales, almacenes, residenciales, etc.

Ventajas:

- Reduce los efectos de las fuerzas sísmicas.
- Aislante térmico y acústico.
- Producto ligero, fácil manejo.
- Auto-extinguible.
- Soporta la sobrecarga.
- Resistencia a la compresión del concreto.



MEDIDAS DE LÍNEA DENSIDAD 11-12KG/M3

| Largo (mts) | Ancho (mts) | Peralte (mts) |
|-------------|-------------|---------------|
| 1.25 | 0.63 | 0.15 |
| 1.25 | 0.63 | 0.20 |
| 1.25 | 0.63 | 0.25 |
| 1.25 | 0.68 | 0.15 |
| 1.25 | 0.68 | 0.20 |
| 1.25 | 0.68 | 0.25 |