

DESCRIPCION

El casetón de poliestireno (EPS) se fabrica de acuerdo a las especificaciones del proyecto estructural, permite crear grandes claros, de fácil instalación, su uso favorece el ahorro de material y mano de obra en la habilitación de acero y concreto.

VENTAJAS

- Losa aligerada para techo y entrepiso permite salvar grandes claros.
- Económico
- Se fabrica a medida por lo que reduce el desperdicio de material.
- Fácil habilitado de instalaciones eléctricas e hidráulicas.
- Excelente estabilidad dimensional.

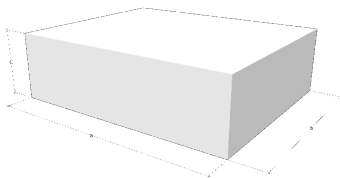
USOS

- Es utilizada como elemento aligerante, especialmente en losas de techo y entrepisos.
- Losas reticulares de cimentación.
- Ideal para uso comercial, habitacional y edificaciones verticales.

Nota: Para cubrir y terminar el plafón se recomienda la aplicación directa de PLAFOMix® (mezcla base cemento) en el lecho bajo, no es necesario el uso de malla de refuerzo ni un promotor de adherencia

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Casetón



	Medidas (cm)			Densidad (kg/m ³)
	a	b	c	
	40 ó 60	40 ó 60	10, 20 ó 30	8

PROCESO CONSTRUCTIVO

