

SERIE EP

Entrepisos/Losas
Macizas/Aligeradas/Prefabricados



SILLETA EP 25

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un separador horizontal que garantiza gran estabilidad y óptima distribución del acero de refuerzo, en elementos de concreto armado, proporcionando la alineación correcta y estética en concretos aparentes asegurando el recubrimiento conforme a las necesidades.

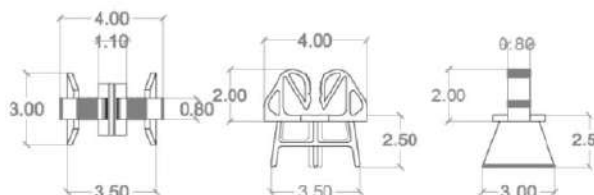
ESPECIFICACIONES

- Fabricadas según las normas:
 - ACI 318 S-05, Capítulo 7.7 (Protección de concreto para el refuerzo)
 - Reglamento de Construcciones para el Distrito Federal, capítulo 4.9 Requisitos para el recubrimiento del Acero de refuerzo.
- Resistencia a la compresión 250 kg/cm² (determinada por medio de una prensa para el control de calidad en la fábrica). Esta carga, están consideradas para fines distribución de piezas en el área a calzar.
- Piezas fabricadas 100% de polipropileno post-industrial, bajo proceso de inyección.
- Producto 100% impermeable e inerte; no reacciona con el concreto y evitan fisuras
- Funcionamiento óptimo bajo extremas temperaturas (-2 °C a 50°C)

Información técnica



Medidas



Aplicaciones

PISOS



LOSAS

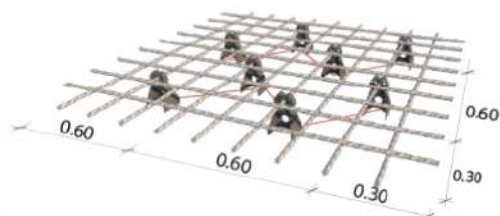


TRABES Y VIGAS



Instrucciones de instalación

La separación entre silleta puede ser desde 0.60m hasta 1.00 m. Un promedio aproximado de 3 piezas por m²



Transporte y almacenamiento

Debes proteger el producto del sol y la lluvia.
Estiba máxima de 10 niveles



INFORMACIÓN PARA PEDIDO

Referencia:	EP 25
Altura a calzar (cm):	2.5
Calibre de acero:	Malla electrodada
Unidades por empaque:	1500
Peso por pieza (g)	EP 25
Peso por empaque (kg)	8.10