

SERIE SU

Multifuncional



SILLETA SU 220

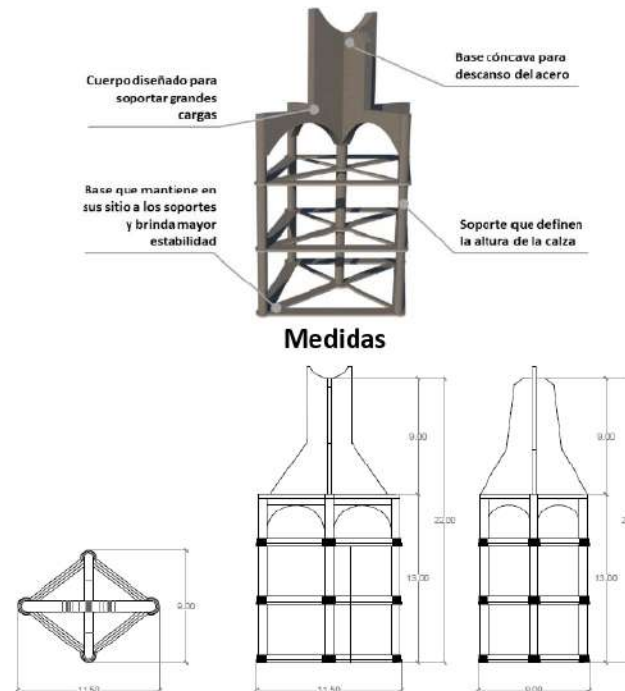
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un separador multifuncional que garantiza gran estabilidad y óptima distribución del acero de refuerzo, en elementos de concreto armado, proporcionando la alineación correcta en cimentaciones, Entrepisos, Columnas, Prefabricados, Til-Up, entre otros, 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 550 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



Aplicaciones

PISOS



LOSAS

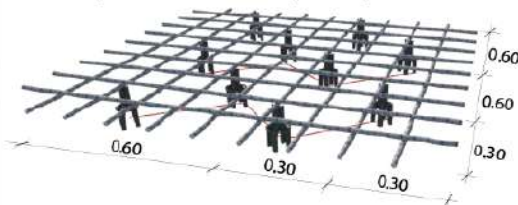


TRABES Y VIGAS



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: | SU 220 |
| Altura a calzar (cm): | 22 |
| Calibre de acero: | Hasta varilla #12 |
| Unidades por empaque: | 50 |
| Peso por pieza (g) | SU 220 |
| Peso por empaque (kg) | 6.10 |