

SILLETAS

EP20

Separador horizontal que garantiza gran estabilidad y óptima distribución de las cargas, proporcionando una buena terminación óptica y estética en concretos a la vista, garantizando recubrimientos conforme a las necesidades.

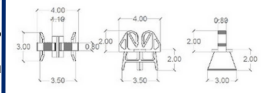
ESPECIFICACIONES

- · Fabricadas segun las normas
- ·ACI 318 s-05, Capitulo 7.7 (Protección de concreto para el
- reglamento de construcciones para el Distrito Federal capitulo 4.9. Requisitos para el recubrimiento de Acero de refuerzo.
- Resistencia a la comprensión 250 kg/cm2 (determinado por medio de una presa para el control de calidad en la fábrica). Esta carga, estan 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 i nerte; no reacciona con el concreto y evitan fisuras
- Funcionamiento óptimo bajo extremas temperaturas (-2 °C a

50°C) Instrucciones de instalación La separación entre silleta puede desde 0.60m hasta 1.00 m. Un promedio aproximado de 3 piezas por m2



Medidas



Transporte y almacenamiento

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







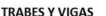
Maquinaria y Andamios Costa Sur



PISOS











Referencia	EP 20
Altura a calzar (cm)	2
Calibre de Acero	Malla electroldada
Unidades por empaque	2000
peso por pieza (g)	EP 20
Peso por empaque (kg)	10.80