

INSERTO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD

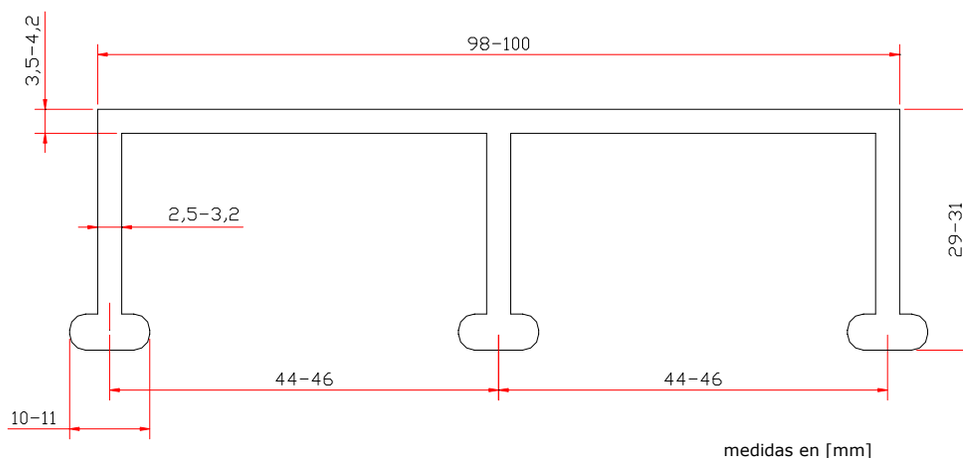
El Inserto de Polietileno permite anclar la geomembrana en superficies de hormigón. El Inserto se coloca directamente en el moldaje durante el colado del hormigón, o bien en el hormigón fresco. La geomembrana será soldada al inserto con extrusora de aporte.

El Inserto es fabricado con resina virgen de polietileno de alto peso molecular, y es resistente a químicos, rayos ultravioleta y lixiviados.

Dimensiones:

Longitud:	6m
Ancho	10cm
Profundidad	3cm
Espesor cara (prom)	3,9mm
Espesor anclaje (prom)	2,8mm
Pie del anclaje	1,0cm
Espaciamiento	4,5cm
Peso por ml (aprox)	700g/ml

PERFIL DE ANCLAJE



la información contenida en este documento se ha cumplido por PRIMAC Limitada y es, a lo mejor de nuestro conocimiento, verdadera y exacta. Esta información se ofrece sin garantía. La determinación final de la idoneidad para el uso previsto es el único responsable del uso de la información y está sujeta a cambios sin previo aviso