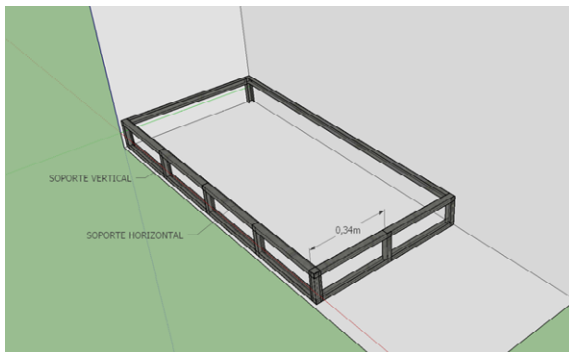


Manual de Instalación de Receptáculos de Ducha

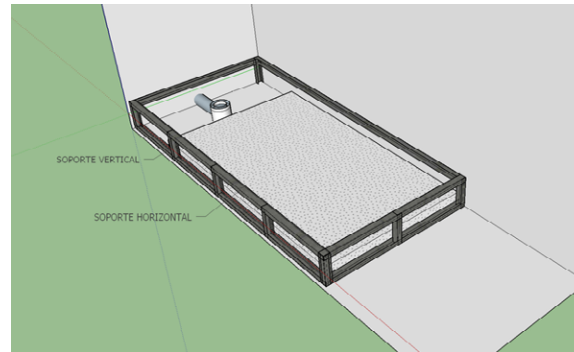
1) ARMAR PERIMETRO DEL PLATO DE DUCHA

- Utilizar estructura de metal (Ej: Metalcón Perfil Estructural de 3x2x0.85)
- Anclar a los muros y suelo con tornillos.
- Los soportes verticales que no se pueden anclarse al muro deben colocarse cada 40cms.
- Cada esquina debe contar con un soporte vertical.



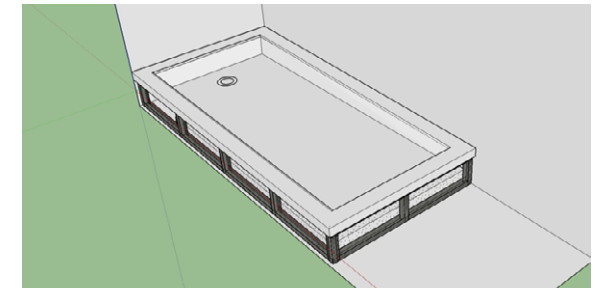
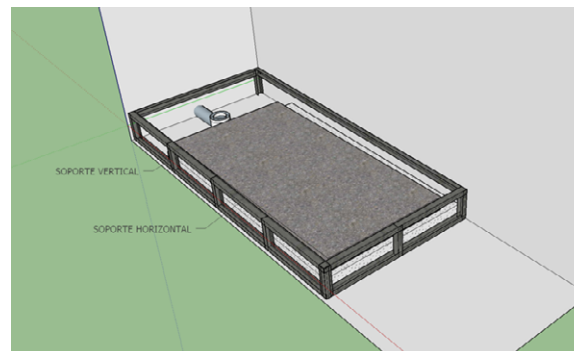
2) COLOCAR PLANCHA POLIESTIRENO Y PRESENTAR DESAGÜE

- La colocación de esta plancha es opcional. Omitir si las especificaciones del proyecto no la contempla.
- La plancha debe quedar pegada al suelo para impedir el desplazamiento de la misma.
- El desagüe debe coincidir con el agujero del receptáculo.



3) COLOCAR LA CAMA DE CEMENTO SOBRE EL POLIESTIRENO

- La mezcla de cemento debe ser 1:3 (1 parte de cemento : 3 de arena)
- La mezcla debe ser lo suficientemente plástica para permitir al receptáculo asentarse sin presionarlo hacia abajo.
- El receptáculo posee una capa de arena gruesa que ayuda al receptáculo a adherirse a la mezcla. Para garantizar una completa adherencia colocar bolsas de arena sobre el receptáculo mientras seca.
- El ala del receptáculo debe quedar a nivel, apoyando sobre la estructura metálica.
- Una vez nivelado el receptáculo, ajustar el desagüe.



4) REVESTIR LA ESTRUCTURA METALICA Y SELLAR PERIMETRO

- Antes de proceder al cerramiento del receptáculo, verificar que el desagüe este bien colocado y no presente pérdidas.
- Adherir la Placa Antihumedad a la estructura metálica.
- Colocar el pegamento y revestimiento.
- Opcionalmente dejar una inspección al desagüe por el costado. (Ej: con rejilla, o cerámica siliconada)
- Proceder a colocar silicona neutra aséptica en el perímetro del receptáculo.

