

Tanques Clásicos Tricapa

En cada tanque de agua Waterplast ponemos lo mejor. Porque no solo se trata de garantizarte la máxima calidad, sino también la mejor agua.



- Materia prima 100% virgen, que les da flexibilidad y más resistencia a impactos.
- Capas que cuidan el agua: antibacteriana, interna blanca, negra intermedia con protección UV y externa beige que previene el envejecimiento.
- Conexión integrada.
- Tapa Click.
- 25 años de garantía

Capacidades y dimensiones

| CAPACIDAD | DIÁMETRO | ALTURA |
|------------|----------|--------|
| 400l | 88cm | 80cm |
| 525l | 88cm | 105cm |
| 600l | 92cm | 109cm |
| 750l | 97cm | 112cm |
| 850l | 102cm | 123cm |
| 1.000l | 102cm | 140cm |
| 1.100l (*) | 110cm | 141cm |
| 1.500l (*) | 128cm | 162cm |

(*) Equipados con flotante


waterplast[®]
CUIDA TU AGUA

CON LA GARANTÍA DE


unike[®]
GROUP



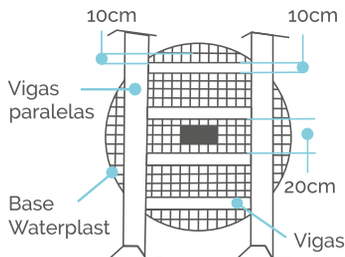
Sugerencias de instalación línea domiciliaria clásica.

¡IMPORTANTE!

Para capacidades mayores a 1100l la instalación debe ser **EXCLUYENTEMENTE SOBRE BASE PLANA.**

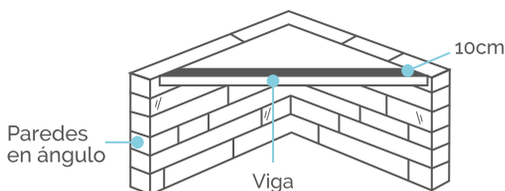
No perforar el piso, ni la pared del Tanque. Para instalar la tubería utilizar la conexión provista. Cualquier cambio, perforación o corte puede dañar la resistencia estructural del mismo.

Fig. a



Sobre paredes o vigas paralelas colocar 4 vigas de 10cm de ancho c/u, separadas por no más de 20cm. El voladizo de la base no debe superar los 10cm. (Fig. a)

Fig. b



Sobre paredes en ángulo, colocar 1 viga de 10cm. El voladizo de la base no debe superar los 10cm. (Fig. b)

En todos los casos, la base Waterplast (accesorio opcional), debe quedar por debajo del tanque. No es necesario aislar con membranas adhesivas los puntos de contacto con las vigas, ya que no se corroen, ni se oxidan.



/waterplast.arg



@waterplast.arg



/canalwaterplast

www.unikegroup.com.ar
Tel/Fax: +54(011) 4225-1531/7449
info@unikegroup.com.ar