

Stockage d'eau

PRECONISATION DE POSE ET D'UTILISATION :

(ATO7700-ATO13000)

La cuve doit être posée sur un sol en béton horizontal, lisse et propre.

La cuve ne peut être enterrée.

La vanne de remplissage doit être accessible et la cuve doit être en totalité protégée contre les chocs au remplissage.

Elle ne peut contenir aucun autre liquide que de l'eau.

L'eau qui y est stocké est de l'eau propre mais non potable pour l'alimentation humaine.

- **Fondations et Plateforme :** les fondations et la plateforme doit résister au poids de la cuve pleine d'eau. Elle doit être réalisée avec du béton armé (dosé à 350kg/m³) et son dimensionnement mini doit être de 3m x3m son épaisseur mini de 0.8m. Elle doit être plus grande que le diamètre de la cuve.
- **Arrimage :** Il est conseillé de maintenir, avec 4 sangles, la cuve par les 4 oreilles qui se situent sur le haut de la cuve afin qu'elle ne puisse pas basculer par la force du vent lorsque la cuve est vide.
- **Utilisation :** le remplissage se fait par la vanne située au bas de la cuve. Vous êtes responsable des désordres qui pourrait détériorés la cuve Pendant les opérations de remplissage.
- **Entretien :** il vous est fortement recommandé de vérifier Régulièrement l'état de votre cuve et le bon état de la vanne, Le couvercle de visite, évent. Procéder périodiquement au nettoyage.

