

DEGR (dégraisseur en béton)

CAHIER DES CHARGES

GÉNÉRALITÉS

- La fosse septique est construite en béton préfabriqué originaire d'une centrale à béton agréée Benor.
- Le béton est mécaniquement et automatiquement dispersé durant le remplissage du moule.
- Les parois sont coniques et présentent une épaisseur minimale de 6 cm.
- Le dégraisseur est muni de parois en béton, placés à la verticale.
- La dalle de tête est munie d'un trou d'homme carré et d'une taque de fermeture.
- Afin d'éviter des déformations par traction, la dalle de tête sera disposée sur la cuve en usine en faisant usage de ventouses.
La dalle de tête ne peut donc en aucun cas être munies d'œillets de levage.

SURCHARGES AUTORISÉES

- La dalle de tête standard est conçue pour une charge maximale de 80 cm de terre.
- Pour des surcharges plus importantes, il vous est possible d'obtenir en option des dalles de tête renforcées.

APPLICATION

- Le dégraisseur est destiné au traitement des eaux usées domestiques provenant de la cuisine et/ou de la salle de bain
- Le rejet de produits toxiques dans le dégraisseur est interdit.
- Le dégraisseur doit être muni d'une ventilation pour l'évacuation des gaz formés.

