

STABILINER® ALVÉO

Collecte dans les fossés

Les fossés situés en contrebas des installations de stockage de déchets nécessitent une solution d'imperméabilisation ou d'étanchéité afin de collecter les eaux pluviales et augmenter ainsi leur durée de vie.

Géotextile alvéolaire thermoformé



Géomembrane PEHD

Le **STABILINER® ALVÉO** est une solution fiable et économique qui assure à la fois l'étanchéité ou l'imperméabilisation et la retenue des terres dans les fossés. Ils peuvent être végétalisés, remplis de pierres ou de béton pour une meilleure intégration dans le paysage.

Étanchéité ou imperméabilisation selon utilisation :

L'étanchéité est possible lorsque la géomembrane est soudée et l'imperméabilisation est possible lorsque la géomembrane est posée par simple recouvrement (tuilage des lès).

- Géocomposite associant une géomembrane PEHD et un géotextile anti-poinçonnant
- Largeur d'un rouleau : 3,90 m
- Longueur d'un rouleau : 50 m

1 produit pose

4 fonctions

AVANTAGES DU STABILINER® ALVÉO

- Pose rapide et produit économique
- Soudure de la géomembrane possible, pour assurer l'étanchéité
- Produit très résistant aux hydrocarbures et aux polluants chimiques agressifs
- Excellente stabilité des talus grâce à l'adhérence parfaite de la structure alvéolaire
- Neutralité vis-à-vis de l'environnement en remplaçant les fossés en béton ou en argile
- Produit pouvant être conçu sur mesure pour s'adapter à toutes les exigences des différents projets

Protection



Retenue de terre



Imperméabilisation



Étanchéité

