

Sommaire :

- Propriétés physiques et mécaniques des résines polyuréthanes
- Critères de conception
- Autres typologies d'injections et comparaisons
- Modèles théoriques
- Modèles numériques
- Risque de liquéfaction
- Exemples de calcul
- Théorie de l'expansion d'une cavité dans le sol
- Les mécanismes de fracturation dans le sol
- Bibliographie