



Des injections peuvent être réalisées pour remplir les cavités et les pores du sous-sol.

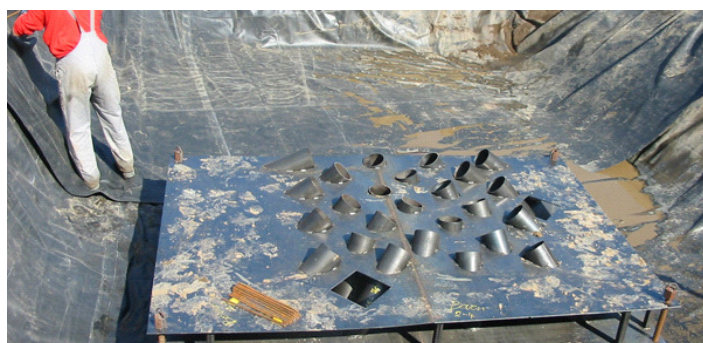
### Mode de réalisation

En fonction du type de terrain, différentes techniques peuvent être utilisées. Selon la situation, on peut injecter du haut en bas ou du bas en haut. Il est également possible d'injecter localement. Les cavités non visibles sous les planchers peuvent être comblées de façon à accroître la stabilité de ceux-ci. On injecte généralement du mortier de ciment.



### Applications

Stabilisation de revêtements de routes ou de dalles en béton. La force portante de la construction peut être augmentée.



### Avantages

- L'utilisation de petites machines permet l'injection dans les bâtiments et les caves.
- L'injection augmente la cohésion du sol.
- La perméabilité à l'eau du sol diminue.

