

6 Les granulats et autres produits d'adhérence

Principe de fonctionnement

Donner de l'adhérence à une surface glissante.

Domaine d'emploi

Traitement curatif dans des zones climatiques particulières.

Inconvénients

- × Risques environnementaux liés à l'importante quantité à mettre en œuvre pour être efficace.
- × Répandage à renouveler en cas de cycle gel-dégel ou de nouvelle chute de neige (car les abrasifs sont inclus dans la pellicule glissante et ne remplissent plus leur fonction).
- × Nécessaire évacuation après l'utilisation pour éviter les problèmes de sécurité routière (glissante) et d'engorgement des réseaux d'évacuation des eaux pluviales.

Des produits divers aux qualités inégales

- × Sable de rivière.
- × Gravillons.
- × Cendres.
- × Copeaux de bois.



D'autres produits comme des copeaux de bois sont aussi utilisés, comme ici en Suisse.