



terastop®

Nos solutions
sur ouvrages



protection
des berges,
des fondations
p.9

Nos descriptifs

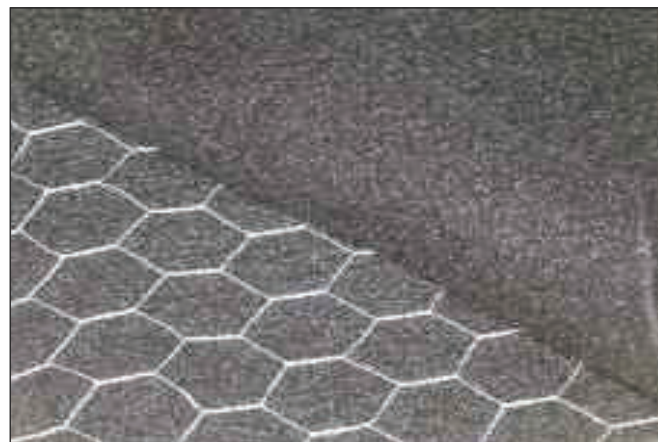
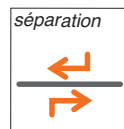
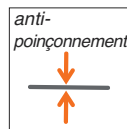
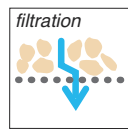
▲ protection
des berges,
des fondations
p.85



géocomposite filtrant anti-poinçonnant anti-rongeur comportant un grillage métallique

terastop® s'emploie

- dans les tunages de protection de berges,
- dans les digues,
- dans les bassins, les canaux,
- autour des bâtiments, des pylones.



Avantages

- **terastop®** empêche les rongeurs de creuser des galeries grâce à son âme métallique galvanisée,
- **terastop®** filtre l'eau des berges en retenant les particules fines du sol,
- **terastop®** protège les géomembranes du poinçonnement.

Descriptif détaillé

terastop® est composé de nappes géotextiles non tissées aiguilletées de 700 g/m² noir anti-UV, incorporant un grillage galvanisé de maille 25 mm.

L'ouverture de filtration est de 100 µm et la résistance au poinçonnement statique CBR de 3,4 KN.

Conditionnement

- **terastop®** est disponible en largeur de 2 m x 50 m.

Méthode de pose

- préparer un plan de pose pour limiter les découpes,
- préparer un support plan, réglé, compacté, exempt de relief saillant,
- dérouler **terastop®** à terre avec un axe passé dans la bobine, ou à la main, ou suspendez le à un palonnier,
- découper **terastop®** à l'aide d'une disqueuse, munissez-vous d'un masque et de gants, plus une visière intégrale de protection,
- assemblez les bandes entre elles par thermo-soudure à l'air chaud à l'aide d'un simple pistolet thermique ou chalugaz.