



# terastop®

Nos solutions sur ouvrages



protection des berges, des fondations  
p.9

Nos descriptifs

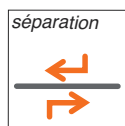
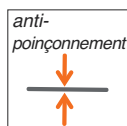
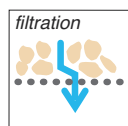
▲ protection des berges, des fondations  
p.85



## 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/m<sup>2</sup> 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.