



BÉTON EN ROULEAUX

## Concrete Canvas®

Concrete Canvas de Texion est un béton en rouleaux, utilisé pour l'étanchéité, même sur une forme géométrique complexe comme un talus.

### COMPOSITION ET CARACTÉRISTIQUES

Le produit se compose d'un support imperméable recouvert d'une couche d'un mélange de béton sec, protégée par une structure fibreuse résistante. La toile imprégnée de béton souple est livrée en rouleaux de 1 m de large. Elle se décline en plusieurs longueurs en fonction du type de tapis et en différents poids au m<sup>2</sup>: 7, 12 et 19 kg/m<sup>2</sup>.

### AVANTAGES

- Facile à poser
- La forme épouse le relief existant et assure donc un contact parfait

- Les dimensions sont adaptables à la géométrie du projet
- Continuité de la construction, sans joints ouverts
- La toile peut être posée à peu près par tous les temps
- Les bandes en PVC étanche sont faciles à souder les unes aux autres
- Empêche l'herbe et les buissons de pousser, donc peu d'entretien
- Respectueux de l'environnement grâce à sa faible empreinte carbone
- Longue durée de vie, résistant aux UV et aux substances chimiques

## **INSTALLATION**

Vous placez le tapis horizontalement depuis le haut du talus pour prévenir les affouillements.

Pour une application verticale, le tapis est fixé au-dessus. Une équipe qualifiée de 3 hommes pose environ 200 m<sup>2</sup>/heure. Une fois la toile posée, elle est ensuite hydratée en l'arrosant avec beaucoup d'eau.

Après un processus de durcissement de 24 heures, on atteint déjà 80 % de la résistance optimale.

## **CONSEILS**

Texion est disponible pour des conseils sur la conception et la réalisation d' applications typiques.