

# Géotextile de protection et de séparation

## ACM™



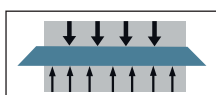
**ACM™ est un géotextile non-tissé aiguilleté mécaniquement à partir de fibres courtes 100% polypropylène.**

Le matériau souple utilisé dans la fabrication du géotextile ACM™ s'adapte parfaitement à toutes les irrégularités d'un terrain. Le géotextile ACM™ offre une protection optimale pour tous les projets de construction et de terrassement.

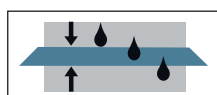
**La large gamme de géotextiles ACM™ permet de répondre à tous les problèmes de protection et de séparation pouvant survenir sur un chantier.**

## Fonctions

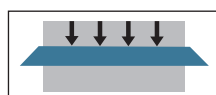
- ✓ ACM™ offre une protection mécanique optimale des géomembranes.
- ✓ ACM™ peut être utilisé en tant que géotextile de protection entre les lés d'étanchéité et le support.
- ✓ ACM™ peut être utilisé en tant que géotextile de protection entre les lés d'étanchéité et la structure (matériau de remblayage).



Séparation



Filtration



Protection

## Domaines d'application

- ✓ Protection de géomembranes
- ✓ Toits plats
- ✓ Travaux de terrassement et de génie civil
- ✓ Aménagement des espaces verts
- ✓ Construction hydraulique
- ✓ Décharges

## Propriétés

- ✓ Protection contre le poinçonnement et la perforation
- ✓ Pose aisée
- ✓ Stockage facile
- ✓ Écologique

## Certification

