

GÉOTEXTILE GEODREN A5

200 gr/m²



Le géotextile GEODREN est conçu pour séparer 2 couches de matériaux et empêcher leur mélange, tout en permettant la filtration des liquides et fluides. Il peut être utilisé comme séparation dans les chantiers de construction, mais aussi comme protection dans les travaux d'étanchéité.

CONDITIONNEMENT

F-PAI026 Rouleau : 2 m x 100 ml

- **MATIÈRE** : polypropylène
- **DENSITÉ** : 200 gr/m²

COMPOSITION :

Géotextile non tissé, constitué de fibres courtes par assemblage mécanique (aiguilleté) en polyester ou polypropylène, avec de hautes performances mécaniques et de durabilité. C'est un produit fabriqué selon la norme ISO9001/2008, dont la qualité est régulièrement testée.

UTILISATION :

Le géotextile non tissé GEODREN a 3 fonctions :

- **Séparation** : positionné entre 2 couches de matériaux différents, il évite leur mélange, assure la retenue des sols.
- **Filtration** : il laisse passer les liquides, tout en empêchant certaines particules de passer dans les sous-couches;
- **Protection** : il évite certains dégâts provoqués par des éléments dans le sol, il minimise les craquelures et empêche la perforation de la géo-membrane dans la construction de décharges, tunnels, bassins ou piscines.

Le géotextile non tissé GEODREN trouve ses principales applications dans les travaux de construction et d'étanchéité. Mais il peut aussi trouver d'autres usages dans l'emballage par exemple.

V 01/2022

☎ 04.72.97.07.80
✉ contact@racinebyracine.eu

50, rue Ernest Renan
69120 VAULX-EN-VELIN

A propos de

RACINE

Depuis 1999, RACINE recycle et valorise les déchets verts issus de l'entretien des parcs et jardins, et les déchets issus du bois.

Créateur de ressources, RACINE propose de nombreux supports de culture (terreux, paillages) ainsi qu'une large gamme de fournitures espaces verts.