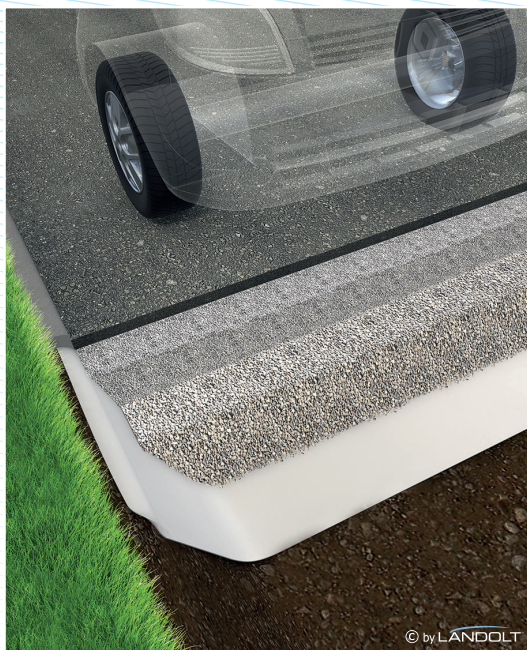


Géotextile de séparation et de filtration

Datex™ KN (DA)



Datex™ KN (DA) est un géotextile aiguilleté mécaniquement à partir de filaments continus 100% polypropylène.

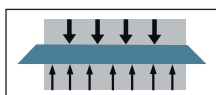
Le matériau souple utilisé dans la fabrication du géotextile Datex™ KN (DA) s'adapte parfaitement à toutes les irrégularités d'un terrain. Grâce à sa conception, Datex™ KN (DA) allie d'excellentes résistances à la rupture et de très bonnes propriétés hydrauliques.

Malgré une faible masse surfacique, le géotextile Datex™ KN (DA) affiche une très grande résistance à la traction et une bonne résistance au poinçonnement.

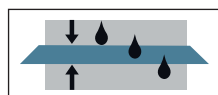
La large gamme de géotextiles Datex™ KN (DA) permet de répondre à tous les problèmes de séparation et de filtration pouvant survenir sur un chantier.

Fonctions

- ✓ Utilisé en tant que géotextile de séparation, le géotextile Datex™ KN (DA) empêche la contamination et le mélange de deux couches.
- ✓ Grâce à son pouvoir de filtration, le géotextile Datex™ KN (DA) empêche le colmatage des massifs drainants en garantissant un passage d'eau optimum.
- ✓ Dans la construction routière et de terrassement, le géotextile Datex™ KN (DA) est le garant d'une stabilité durable de l'ouvrage.



Séparation



Filtration

Domaines d'application

- ✓ Travaux de terrassement et de génie civil
- ✓ Construction de routes et de voies ferrées
- ✓ Voies piétonnes et chemins forestiers
- ✓ Aménagement des espaces verts
- ✓ Massifs drainants

Propriétés

- ✓ Mise en œuvre aisée
- ✓ Stockage facile
- ✓ Bonnes valeurs mécaniques et hydrauliques
- ✓ Economie de matériau de remblayage
- ✓ Ecologique

Certifications & contrôles Qualité

