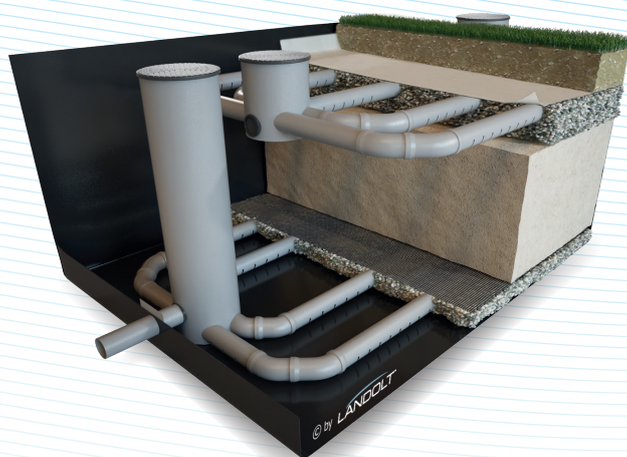


## Filtroplus™ Filtrogrille™ Filmoplus™



**Filtroplus™ Filtrogrille™ Filmoplus™ Epandex™** gamme de produits répondant aux spécifications du DTU 64.1 - Mise en œuvre des dispositifs d'assainissement non collectif (dit autonome).

**Filtroplus™** est un géotextile non-tissé aiguilleté mécaniquement à partir de filaments continus 100% Polypropylène.

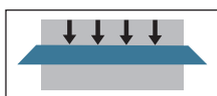
**Filtrogrille™** est une géogrille tissée monofil 100% Polyéthylène.

**Filmoplus™** est un film imperméable 100% Polyéthylène basse densité d'épaisseur 400µm.

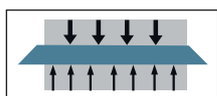
**Epandex™** kit composé de **Filtroplus™ Filtrogrille™ Filmoplus™** en fonction de la filière demandée.

### Fonctions

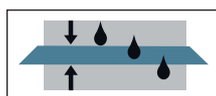
- ✓ Filtroplus™ positionné en partie haute des filières il assure la fonction anti-contaminante des dispositifs d'assainissement.
- ✓ Filtrogrille™ positionné en partie basse elle assure la fonction de séparation et évite le transfert du sable des filtres ou terre dans le fond de fouille.
- ✓ Filmoplus™ favorise l'écoulement des effluents à travers le sable lorsque le sol est fissuré.



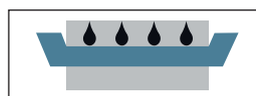
Protection



Séparation



Filtration



Imperméabilisation

### Domaines d'application

- ✓ Tranchées d'épandage
- ✓ Lit d'épandage
- ✓ Filtre à sable vertical drainé
- ✓ Filtre à sable vertical non drainé
- ✓ Terre non drainé

### Propriétés

- ✓ Conforme aux DTU 64.1
- ✓ Mise en œuvre aisée
- ✓ Stockage Facile
- ✓ Ecologique

### Certification

