

Edilgrass



Edilgrass

EDILGRASS est un biotextile pré-ensemencé, totalement biodégradable, composé d'un mélange de viscose et cellulose. Il contient également des granulés fertilisants, garantissant 95 % de réussite de germination. Le produit est très léger (environ 17 kg par 100 m²), le rendant très facile à manipuler. Le textile se biodégrade en 4 à 5 mois, selon les conditions climatiques et le type de sol.

Suggestions d'applications :

- Aménagement paysager et contrôle d'érosion (parcs, pentes, berges etc ...)
- Utilisation en jardinage et en décoration (jardins, terrains de golf, toitures végétales, etc ..)



PRINCIPAUX AVANTAGES

- EDILGRASS est 100 % biodégradable et eco-efficace.
- Peut être coupé à l'aide de ciseaux ordinaires.
- Nécessite un minimum de préparation du sol.
- Facile à installer et économique : deux personnes peuvent étendre 500 m² d'EDILGRASS en 30 minutes sur un sol en pente à 35 degrés, ou bien 500 m² d'EDILGRASS en 15 minutes sur un sol plat.
- Les semences uniformément réparties assurent une croissance régulière et la distribution homogène du fertilisant garantit la germination maximum des semences.
- La structure unique de EDILGRASS préserve le sol et empêche la dispersion par la pluie ou le vent des semences et des fertilisants.
- EDILGRASS offre une excellente protection des semences contre les oiseaux et les insectes pendant la phase de germination.
- EDILGRASS est de couleur verte naturelle et s'adapte parfaitement à l'environnement.
- EDILGRASS est disponible dans une variété de mélanges personnalisés.
- Moindres frais de livraisons – un camion type peut contenir environ 40.000 m² d'EDILGRASS.



1
Préparer le sol comme pour un engazonnement traditionnel. Oter toutes les mauvaises herbes existantes. Retourner le sol pour obtenir une texture friable. Nivelier le sol.



2
Etendre EDILGRASS sur le sol ainsi préparé. Appliquer des agrafes si utilisé sur pentes, berges ou lors d'un climat venteux.



3
Dans certaines conditions climatiques telles que vent, sol sec, pluie ..., il est recommandé de couvrir Edilgrass d'une très mince couche de terre végétale ou de sable (2 – 3 mm)



4
Arroser quotidiennement jusqu'à apparition de la première germination



5
Procéder à la première tonte lorsque le gazon atteint 10 cm de hauteur et prendre soin de votre gazon comme vous le faites habituellement.

Données techniques	EDILGRASS
Poids:	100 g/m ² (hors semences et compléments)
Dimensions des rouleaux:	0.70 x 71.50 m (50 m ² /rouleau - 28/30 rouleaux/palette) 1.05 x 94 m (100 m ² /rouleau - 12 rouleaux/palette) 2.10 x 70 m (150 m ² /rouleau - 12 rouleaux/palette)
Couleur:	Vert (nuances possibles)
Résistance à la déchirure:	Environ 7 kg sens longitudinal - Environ 8 kg sens transversal
Composition:	Fibres de cellulose, semences
Compléments:	Granulés fertilisants

Toutes les valeurs concernant longueur, largeur et poids peuvent varier d'environ 10 %