

## **GREEN FEUTRE**

Toile de paillage recyclée 100% biodégradable en PLA pour la création d'espaces verts.



**Référence :** PR-026

### **Options disponibles :**

*Grammage :* 190 g/m<sup>2</sup>, 200 g/m<sup>2</sup>

*Conditionnement :* Rouleau de 40 ml, Rouleau de 50 ml

### **Description et agréments**

**GREEN FEUTRE** est un feutre obtenu à 100% à partir de ressources se renouvelant chaque année. L'acide polylactique (PLA) est un produit résultant de la fermentation du sucre ou de l'amidon, par exemple Betterave ou Maïs. Les bactéries de l'acide lactique font fermenter le produit de base. L'acide lactique est ensuite polymérisé par un nouveau procédé de fermentation pour devenir l'Acide Polylactique. à 100% de fibres naturelles renouvelables.

**Agrément et labellisation :** NFU 52001 / OK COMPOST.

### **Points forts**

contribue à la diminution de la couche CO<sup>2</sup> en raison de son processus de fabrication et du PLA meilleure résistance mécanique dû à la face thermo soudé excellent comportement au feu bonne tenue dans le temps mise en place coupe faciles coloris esthétique limite la montée des adventices préserve l'humidité

### **Dosage et conditionnement**

Densité :200 gr/m<sup>2</sup> : rouleaux de 100, 205 ou 310 cm sur 50 ml et 410 cm sur 40 ml\*. 190 gr/m<sup>2</sup> : rouleaux de 100, 200 ou 300 cm sur 100 ml.\*

Au rouleau, facturation au m<sup>2</sup>.

### **Recommandations et conseils**

Poser sur un sol propre et non motteux. Durée de vie de 24 à 36 mois. A fixer avec des agrafes (Fix paillage).

Demandez conseil à votre distributeur Vert&Nature en cas de besoin spécifique ou si vous souhaitez des renseignements complémentaires concernant l'utilisation de ce produit.

[Lien vers la fiche du produit](#)