

Paillis végétal souple

Lutte contre l'enherbement.



Caractéristiques

Fibres végétales (jute, chanvre, bois, coco selon les modèles) tissées ou cardées.

Densité de 1000 ou 1400g/m².

Épaisseur 8 à 12 mm.

En rouleaux sur talus ou en coupons individuels pour arbres isolés.

Composition

Fibres végétales aiguilletées ou non sur un léger film polypropylène (17 g/m²) ou biodégradable à base d'amidon.

Durée de vie

Selon le grammage et les conditions environnementales.

Durée de vie moyenne constatée :

18-24 mois pour le 1000 g/m²

24-36 mois pour le 1400 g/m²

Mise en place

A installer impérativement sur sol propre

Peut être posé à la dérouleuse.

Prévoir deux agrafes au m².