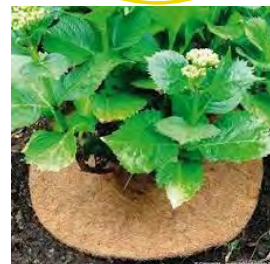


FICHE TECHNIQUE FEUTRE DE PAILLAGE

DESCRIPTION

Le feutre de paillage de Chanvre est un produit d'origine végétale, naturel et écologique qui apporte plusieurs avantages :

- **Limite** naturellement le développement des **mauvaises herbes**, et plus encore par le thermo-liage qui apporte une très grande opacité, et une meilleure tenue autour des plantes, arbustes, potagers,...etc...
- Permet la rétention d'humidité et **diminue l'évaporation réduisant ainsi les arrosages**, y compris en période estivale,
- **Protège le système racinaire** des plantes contre les gelées modérées,
- **Évite l'érosion** par les pluies, ainsi que le compactage & lessivage, des sols,
- **Améliore** le développement de la microfaune indispensable au bon équilibre de la terre,
- **Enrichit** le sol lors de la dégradation progressive grâce à la libération de matière organique,
- **Autoportant** grâce à son absorption exceptionnelle, le feutre de paillage n'a pas besoin d'agrafage.



La culture du chanvre ne nécessite pas de traitement chimique de synthèse, elle est donc considérée comme « écologique »

MISE EN OEUVRE

Le printemps et l'automne restent les périodes idéales pour réaliser un bon paillage.

1 / Ameublissement et ratissage mécanique obligatoire pour enlever les adventices en place,

2 / Poser le feutre en lieu et place des futures plantations, la pose d'agrafes n'est pas obligatoire (mais dans les cas extrêmes, celles-ci peuvent ensuite être enlevées très rapidement)

3 / Entailler le feutre au cutter ou aux ciseaux pour **installer** vos plantations. *Attention* : arrosage aux pieds de celles-ci, et non sur la surface du feutre (Idem pour les apports d'engrais).

n.b. : Les ronds de paillage, sont fendus sur leur rayon, pour faciliter leur mise en place, sur des plantations déjà existantes.

STOCKAGE

Le feutre de paillage de Chanvre doit être impérativement stocké à l'abri.

DONNEES TECHNIQUES

	Valeurs / Informations
Composition	Fibre de Chanvre + liant naturel + jute
Longueur moyenne des fibres	de 40 à 50 mm
Fabrication et production	Française
Procédé industriel	Thermo-lié, (liant naturel)
Durée de vie	de 18 à 36 mois
Norme	44051
Absorption	755 % (plus de 7,5 fois son volume)
Epaisseur	Environ 8mm
Présentation	Rouleaux sous film plastique
Dimensions	Lés de 2,40, 1,20, 0,60 m X 25ml
	Ronds brochés en lot de 2, Ø 40cm
Applications	Arbres, arbustes, haies, massifs, potagers,
Couleur	Beige, Ecrû
Densité	environ 950 g/m ²
Informations	Très efficace contre les adventices



GATICHANVRE
L'isolation naturelle !

Cultivé par les agriculteurs de Chanvre Avenir,
Transformé par Cavac Biomatériaux,
Distribué par GATICHANVRE IDF, située en Sud -Essonne,
(PNR du Gâtinais Français)
12 bis rue de l'Essonne, 91720 Prunay-sur-Essonne
Tél. : 01 69 11 13 01 / E.mail : gatichanvre@gatichanvre.fr