

1. Caractéristiques



- ◆ **Paillage biodégradable** constitué de **1 000 g/m²** (+/- 10%) de **fibres végétales de coco liées par du latex naturel** sur une face
- ◆ **Perméable à l'air et à l'eau**
- ◆ **Opaque** à la lumière
- ◆ **Souple et résistant**, adaptable au sol support
- ◆ Réteneur d'eau
- ◆ Dégradation progressive après **2-3 ans** selon l'environnement
- ◆ Fabriqué sous certification ISO 9001

2. Propriétés



- ◆ **Respecte l'environnement**
 - ◆ **Limite le développement des mauvaises herbes** et réduit la consommation d'herbicides
 - ◆ **Réduit l'évaporation d'eau** au niveau du conteneur ou du sol
 - ◆ **Améliore la qualité du sol** de par sa dégradation progressive sans fixation d'azote
 - ◆ Favorise le développement d'une microfaune saine dans le sol



- ◆ **Limite les opérations d'entretien**
- ◆ **Rapide et facile à installer**
- ◆ **Esthétique**, s'intègre facilement dans le paysage de par sa couleur brune et son aspect fibreux ; ne blanchit pas

3. Domaines d'utilisation

- ◆ Aménagements paysagers : talus routiers, parcs et jardins, terrains de sports, golfs....
- ◆ Sylviculture, Reforestation
- ◆ Plantation de haies...

4. Mise en oeuvre

- ◆ Placer la face enduite de latex sur le sol

Collerettes

- ◆ Ancrer si nécessaire à l'aide d'agrafes métalliques en U, en fer non traité, de longueur 8 cm maximum, ou à l'aide de piquets en bois. Il est conseillé de fermer la fente de la collerette à l'aide d'une agrafe.
- ◆ Dans le cas de zones très ventées, augmenter le nombre d'agrafes
- ◆ Dans le cas de terrains pentus, orienter la fente vers le bas de la pente



Rouleaux

- ◆ Ancrer dans le sol à l'aide d'agrafes métalliques en U, en fer non traité
- ◆ Assurer un recouvrement entre lés adjacents



5. Conditionnement

- ◆ **Collerettes circulaires**

Diamètre (cm)	30	37	45	60	80

Collerettes circulaires de diamètre supérieur à 80 cm, nous consulter

- ◆ **Rouleaux** de 1 m x 25 m ou 2 m x 25 m
- ◆ **Collerettes carrées** 1 m ou 1,20 m de côté *sur demande*

Quantités minimales : Collerettes - 1 palette Rouleaux - 1 000 m²

6. Quelques références

- ◆ Arboretum de Chevreloup (France)
- ◆ Domaine de Montauger (France)
- ◆ Autoroute A28 (France)
- ◆ Autoroute A4 Köln/Aachen (Allemagne)
- ◆ Autoroute A3 Hanover (Allemagne)
- ◆ CTRL (Channel Tunnel Rail Link) London-Ashfort (Angleterre)



Les informations contenues dans ce document sont données à titre indicatif et sont modifiées au fur et à mesure de l'avancement de nos connaissances. Les lecteurs sont invités à prendre contact avec notre société pour vérification et mise à jour des données.

Distribué en France par
tél./fax 01 47 16 14 55
c.fontaine@horterra.fr
www.horterra.fr

