

Fiche Technique

BIOGÉO 1000

Nappe non-tissé de fibres végétales naturelles 100 % biodégradables (jute et chanvre) renforcé par un non tissé photodégradable. La nature de ses fibres lui assure un pouvoir de décomposition biologique dans le respect de l'environnement.

Utilisations :

Solution pour paillage naturel
Anti érosif, utilisé pour le paillage de tous types de talus (routiers, pistes de ski, boisements, berges, massifs paysagers) le BIOGEO favorisera la reprise des jeunes plants en conservant un sol humide, à bonne température et sans mauvaise herbe. La mise en œuvre pourra se faire sans difficultés grâce à sa souplesse qui lui permet de s'adapter aux contraintes du sol.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		VALEUR
Épaisseur sous 2 kpa	NF EN 964-1	8 mm
Masse surfacique	NF EN 965	1000 g/m ²
Capacité d'absorption d'eau		200 % du poids sec
Densité		120 kg/m ³
Durée de vie		18 à 24 mois

Résistance à la déchirure : Possibilité d'application mécanique

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

0.55 m x 25 ml	Rouleau unitaire
1.10 m x 25 ml	Rouleau unitaire
2.20 m x 25 ml	Rouleau unitaire

