

Description

Le géofilet coco noué NA1 205 g/m² est un filet biodégradable à mailles nouées indéformables en losange.

Utilisé principalement pour la création de fascines/boudins coco plantés d'hélophytes (en complément d'un feutre coco aiguilleté 1050 g/m²).

Il présente une grande résistance et est utilisé pour lutter contre l'érosion hydraulique.



Applications

Réalisation de fascines/boudins d'hélophytes à construire sur site (avec remplissage en terre)

Création de banquettes végétalisées

Caractéristiques techniques

Matière : 100 % fibres de coco naturelles, biodégradables

Poids total : 205 g/m²

Mailles : 50x50 mm

Diamètre des cordelettes : 5 mm

Dimensions d'un rouleau : 2,4 x 30 m = 72 m²

Durée de vie : 24 à 36 mois selon conditions environnementales

Avantages

Solution 100% naturelle et biodégradable

Facile et rapide d'installation

Intégration paysagère