



Géofilet Coco 205 G NA1

APPLICATIONS TECHNIQUES

Le géofilet coco noué NA1 205 g/m² est composé d'un filet en fibres de coco à mailles nouées. Le nouage rend les mailles indéformables et permet de conserver leur structure en losange même en cas d'étirement du filet. Il est principalement utilisé dans la confection de fascines en complément du Aiguilleté Coco 1050 g/m² renforcé Jute.

Il présente une très grande résistance à la traction et une lente biodégradabilité en milieu humide.

Poids 205 g/m² Mailles 50 x 50 mm

AVANTAGES

- matériau 100 % naturel et biodégradable
- simplicité de mise en oeuvre
- résistance élevée à l'eau et à la traction
- favorise l'infiltration des eaux de pluie
- lente biodégradabilité en milieu humide

CONDITIONNEMENT

Rouleau en 2 x 50 m ou 3 x 50 m

CARACTERISTIQUES

100% Fibres de Coco

REMARQUES

Produits validés par les principaux bureaux d'études spécialisés en techniques végétales
Contrôle qualité lors de la production par le « Coir Board » (institut géré par le Ministère Indien de l'Industrie, garant de la qualité des produits fabriqués à base de fibres de coco et du respect de la normalisation des références de ces produits)