



Aiguilleté Coco 1050 g/m² Renforcé Jute

APPLICATIONS TECHNIQUES

L'aiguilleté coco maintient des pentes et talus en tant que support d'ancrage pour l'enracinement des végétaux ; il participe également au contrôle du ravinement en limitant la création de rigoles et à la consolidation de la réalisation.

Pour des projets d'aménagement en zone humide - lits et berges de cours d'eau et de lacs, bassins -, l'aiguilleté autorise la plantation d'hélophytes et permet la réalisation de caissons végétalisés.

Une très grande résistance à la traction et une lente biodégradabilité en milieu humide lui confère une durée de vie de 5 à 10 ans suivant les conditions extérieures.

Ce produit est largement utilisé pour la fabrication de fascines.

AVANTAGES

matériau 100 % naturel et biodégradable

simplicité de mise en oeuvre grâce à la souplesse du matériau

intégration paysagère par son aspect naturel

résistance élevée à l'eau et à la traction

capacité importante d'absorption de l'humidité

matière drainante favorisant l'implantation rapide et homogène de la végétation

maintien efficace de la terre et des graines ou jeunes plants

CONDITIONNEMENT

Rouleau en 1,2 m ou 2,4 m x 30 m

CARACTERISTIQUES

L'aiguilleté coco 1050 g/m² renforcée jute est une nappe biodégradable non tissée, composée de fibres de coco, renforcée par un filet de jute de 50 g/m² surpiqué sur chaque face. L'ensemble forme une nappe d'environ 12 mm d'épaisseur.