

Géotextile de jute - EcoTex

La protection avantageuse contre l'érosion de surface !



Utilisation Toutes les pentes exposées à un danger d'érosion
Principalement sur des surfaces de terre végétale

Avantages Produit naturel et biodégradable
Favorise la croissance de la végétation
Durée de vie de 2 périodes végétatives

Pose Pose verticale avec recouvrement des joints
Contact avec le sol
Fixation par des crochets ou des boutures

Végétalisation Ensemencement hydraulique ou à la main
Plantation

Dimensions Largeur: 122 cm
Longueur: 50 m
Disponible en rouleau

Données techniques

Poids : 500 g/m²
Couverture du sol : 30 à 40%
Largeur des balles : 122 cm



Préparation du sol

Une planie permettant l'entretien des surfaces.

Pose

Le filet de jute sera posé verticalement dans la pente et la crête du talus recouverte. Le géotextile doit être entièrement en contact avec le sol (ne pas tendre le filet). Autour des obstacles, rochers, souches, etc. le géotextile sera découpé et fixé. Le recouvrement des joints verticaux est de 10 cm au minimum et de 30 cm pour les joints horizontaux. Plusieurs modes de fixation sont possibles : crochets en fer, en acier, en bois ou boutures (2 à 4 pces/m²).

Schéma de pose

