



FILET – TEX

Protections naturelles de l'environnement

Basé sur l'expérience d'une technique durable
éprouvée sur près de 10 000 chantiers



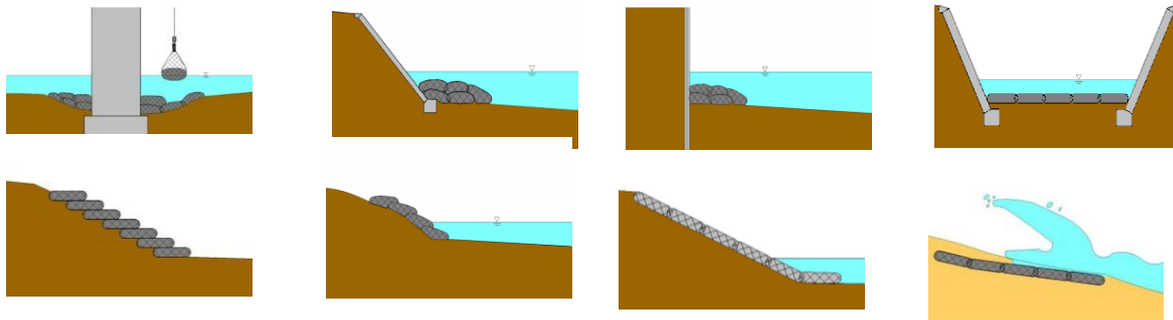
Filet- Tex est un filet synthétique de forme cylindrique , en grillage polypropylène traitées anti-UV , disponible dans des tonnages de 0,5 t, 1 tonne, 2 tonnes, 4 tonnes, etc...

Il permet de valoriser comme matériaux de remplissage des matériaux de petites granulométrie de 50 à 200 mm.

Il peut être végétalisé par association à des textiles spécifiques en utilisant des matériaux plus fins.

Principales applications ;

Protections des berges contre l'érosion / Aménagement des lits de cours d'eau / Endiguements / Terrassements
Défenses portuaires / Interventions d'urgence / Renforcement / Protections des piles de pont / Récifs artificiels
Lestage et protections de câbles, conduites et structures sous marines / Stabilisation des plages
Installations temporaires / Préservation des rives et des côtes / Protection anti-affouillements / Récifs artificiels
Création d'écosystèmes



Particulièrement efficace dans les protections anti-affouillements et protections de pieds de toutes infrastructures épouse le relief-sol support / Haute efficacité couvrante / Atténuation de l'énergie

Ecologique

Produit « vert » / favorise la végétalisation naturelle et le développement de la faune et de la flore
Non corrosif

Economique

Flexibilité et extrême rapidité d'emploi
Mécanisation totale de la mise en œuvre / Haute maniabilité
Main d'œuvre et immobilisations réduites = Réduction des coûts
Cadences de pose rationalisables et rapides
Remise en route rapide d'infrastructures endommagées lors d'évènements météorologiques ou climatiques majeurs



Adaptable

Pose à sec ou sous eau, y compris en présence de courant
Adapté à tous contextes / tous sols
Structure indémaillable
Liaisonnement simple possible entre les filets
Possibilités de fabrication de filets sur mesure selon besoins

