

Coconet



- [Gallery](#)

NATURA DEL PRODOTTO

Coconet è una biorete in fibre di cocco. Non ha una buona capacità di ritenzione idrica, ma fra i biotessili è il materiale con più elevata resistenza: meccanica ed agli agenti degradanti. Ha pertanto una durata molto elevata. Il peso, le dimensioni della maglia e la resistenza possono essere definite a priori dal cliente, qualora vi siano i quantitativi sufficienti.

CAMPO D'IMPIEGO

Stuoia biodegradabile costituita da fibre di cocco disposte secondo trama ed ordito in modo da realizzare una maglia aperta. Tale struttura consente di rallentare la velocità dell'acqua di scorrimento superficiale, conferendo ai materiali una temporanea funzione antiersiva. L'elevata resistenza a trazione di questi materiali li rende idonei anche su scarpate acclivi. Non hanno un periodo di posa preferenziale e possono essere impiegati con ogni tipo di clima e terreno.

PROPRIETÀ

- Apertura della maglia standard 1 x 1,5 cm circa
- Elevata resistenza alla trazione che permette la posa anche su scarpate molto acclivi

CARATTERISTICHE