



## Bionet HC/70

# SCHEDA TECNICA

**Biorete antierosione in fibre di cocco per la protezione delle scarpate contro l'azione erosiva dell'acqua e del vento.**



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

<b>Materia prima</b>	Cocco
<b>Collegamento elementi</b>	Per tessitura
<b>Numero di canapi in 10 cm</b>	
Longitudinale	9
Trasversale	8
<b>Peso unitario</b>	~ 680 g/m <sup>2</sup>
<b>Resistenza ultima a rottura</b>	
Longitudinale	15 kN/m (toll.-15%)
Trasversale	9 kN/m (toll.-15%)
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
<b>Allungamento a rottura</b>	
Longitudinale	< 40 %
Trasversale	< 40 %
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
<b>Caratteristiche del materiale</b>	
Fornitura	in rotoli
Larghezza	3 m
Lunghezza	50 m
Superficie	150 m <sup>2</sup>
Peso lordo	110 kg

Tutti i dati riportati sono valori medi, se non altrimenti indicato (tolleranza massima +/- 15%). Non si assume alcuna responsabilità per qualunque variazione nelle proprietà del prodotto causate da agenti ambientali e/o applicazioni ed usi impropri. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche del materiale per eventuali miglioramenti del prodotto.