



Bionet HC/40

SCHEDA TECNICA

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



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Materia prima	Cocco
Collegamento elementi	Per tessitura
Numero di canapi in 10 cm	
Longitudinale	4,6
Trasversale	4,0
Peso unitario	~ 400 g/m ²
Resistenza ultima a rottura	
Longitudinale	7,5 kN/m
Trasversale	4,5 kN/m
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
Allungamento a rottura	
Longitudinale	<30 %
Trasversale	<30 %
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
Caratteristiche del materiale	
Fornitura	in rotoli
Larghezza	3 m
Lunghezza	50 m
Superficie	150 m ²
Peso lordo	65 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.