


BONTERRA RK9 (RED DE COCO 900 GR.)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aplicación y Condiciones	<ul style="list-style-type: none"> - Soporte de hidrosiembras - Control de erosión del suelo de granulometría de media a gruesa. - Refuerzo de mantas orgánicas - Estabilización de márgenes de ríos o arroyos - Permeabilidad a la implantación vegetal 	
Composición	100% fibra de coco	
Presentación	En balas constituidas por 1 pieza	
Características técnicas	Dimensiones	Anchura: 2m
		Longitud: 50 m
	Grueso	12 mm (testado de acuerdo con ASTM D 6520-00)
	Tamaño de la cuadrícula	20 mm x 35 mm (testado de acuerdo con ASTM D 4751-99 ^a)
	Densidad	900 gm ² (testado de acuerdo con ASTM D 6475-00)
Costes	<p>Rendimientos: similares para otros productos en igual aplicación: Taludes: 800-1000 m²/día en 32 h de operario. Cárcavas: 500-800 m²/día en 32 h de operario.</p>	

BonTerra Ibérica: *Eficiencia en el control de la erosión*

P.I. Juncaril. C/ Bubión. Nave 30
 18210 Peligros (Granada) España
 Tel.: +34 902 200 502 Fax: +34 958 172 285
info@bonterraiberica.com

