

GEOMANTA DE FIBRA DE COCO



Es una malla fabricada de fibra de coco, usada como matriz de relleno entre 2 redes fotodegradables de polipropileno que se deshacen con el sol, dejando que la vegetación salga de forma natural y actúe como protector anti erosión del talud. Proporcionan un gran nivel de estabilidad del suelo y se usan principalmente en el control de erosión de terraplenes y taludes.

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES DE DISEÑO	VALORES
Esfuerzo cortante premisible (suelo sin vegetación) Pa (lb/pie ²)	108 (2.5)
Velocidad máxima de flujo m/s (pie/s)	3.05 (10)
Longevidad (meses)	36

DIMENSIONES DEL ROLLO

ANCHO	LARGO	ÁREA	PESO POR ROLLO
2.03 m	32.92 m	66.89 m ²	20 Kg

Los valores mostrados representan valores promedio por rollo

La garantía Ecomur respalda que los productos están libres de defectos en su fabricación cuando son entregados a nuestros clientes. En caso de solicitar cambio o devolución de algún producto, éste deberá presentarse sin daños ni alteraciones. La garantía será efectiva de acuerdo a las políticas de la empresa.