

防止水土流失的最佳方法

Geomat[®]

100% 椰子壳纤维

经济的绿化方法

应用范围

- 陡峭的斜坡
- 公路筑堤
- 水塘及湖岸边
- 河边浅滩及沟渠边
- 堤岸旁之斜坡
- 水坝排洪道
- 美化环境



优点

- 补充泥土养分
- 纯天然物质
- 低热力吸收
- 高水分保持能力
- 促进攀沿植物生长

天然物质，可自行分解

东阳绿化有限公司



护土网规格

特性	测试方法	GM500
纱线	描述: 这种椰子纤维网是旋转型的纺纱, 易清理, 均匀地扭曲成一捻线。	
物质	-	100% 纺成椰子壳纤维
重量 / 平方米	ASTM-3776C	500 克
开放的面积	-	65%
宽度张度	ASTM D 4595-86	-
干	KN	0.82
湿	KN	0.69
伸涨度之破损	%	-
干	(XD/RD)	35/30
湿	(XD/RD)	47/44
厚度	-	8 mm

XD: 横轴方向
RD: 轴方向

提示

1. 开启新的一卷网

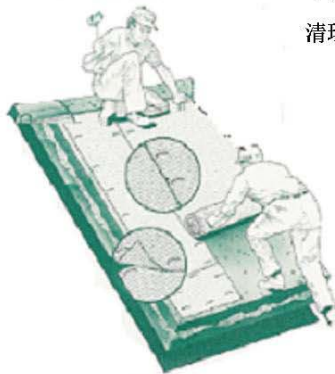
把两幅网的头、尾重叠, 这可以保护缝口, 减少被雨水冲刷而破坏。

2. 重新铺设已开启的护土网

如需要把已开启的护土网重新铺设, 应先把护土网卷起再铺设。切勿拖拉护土网

3. 存放

为防止护土网破损, 应把护土网存放在阴凉之地方。



施工步骤

1. 清理场地

清理沙石, 平整场地。

2. 铺放方法

把护土网沿山坡铺放或随流水方向铺放。切勿把护土网拉得太紧。

3. 喷草

在护土网喷草。

最后更新日期: 2005 年 4 月 26 日



Toyo Greenland(Dongguan) Co., Ltd.

东莞市东阳园林绿化有限公司

东莞市万江小享管理区花卉生态园区第一区

Tel: (86)769-2705036 Fax: (86)769-2703009

Web-site: <http://www.toyogreen.com>

Toyo Greenland Co., Ltd.

东阳绿化有限公司

香港新界上水华山村南段58号

Tel: (852) 2639 9312 Fax: (852) 2377 2150

E-mail: danielho@toyogreen.com

