

厂家供应三维植被网垫 三维土工网垫施工图片

产品名称	厂家供应三维植被网垫 三维土工网垫施工图片
公司名称	泰安润杰工程材料有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	品牌:润杰 型号:齐全 产地:山东
公司地址	泰安高新技术开发区
联系电话	18605480055 18605480055

产品详情

三维网植草护坡即在坡面铺设植被网，并播撒草种，这样不仅能够起到护坡的作用，还能改善局部地区的生态环境，维持生态环境的稳定，三维网植草的方式适合沙性土、土夹石等斜坡，可以有效的避免沙丘的移动，但适宜播撒的草种应该根据不同的地理位置以及气候条件进行选择，三维网植草的施工时间应避开雨季，好在雨季前的三个月左右，这样有利于草种的生长，避免草种未生长的同时雨水太多，导致种子被雨水冲刷掉。可有效地防止水土流失，增加绿化面积，改善生态环境，在草皮没有长成之前，可以保护土地表面免遭风雨的侵蚀，同时在播种初期稳固草籽，与植物形成的复合保护层可经受高水位、大流速的水流冲刷，可替代混凝土、沥青、抛石等坡面防护材料，主要用于公路、铁路、河道、堤坝、山坡等坡面保护，买三维植被网就找生产厂家，优质的质量，实惠的价格，为你提供方便的服务！

EM3层植被网是一种三维结构的似丝瓜网络样的网垫，质地疏松柔韧，留有90%的空间可充填土壤、沙砾和细石，植物根系可以穿过其间，舒适整齐均衡的生长，长成后的草皮使网垫和草皮跟泥土表面牢固地结合在一起，由于植物根系可深入地表以下30—40cm，形成了一层坚固的绿色复合保护层。

EM3层植被网常用型号：

EM2层EM3层EM4层EM5层

EM3层植被网规格尺寸：

2米宽X50米长=100平方米

EM3层植被网质量等级：

普通料全新料 颜色：绿色

EM3层植被网可有效地解决岩质边坡、高陡边坡防护问题，应用实例表明，EM3层植被网护坡对边坡的稳定极为有利，防护效果非常好。不仅显著提高了边坡的整体和局部稳定性，而且还有利于边坡植被的生长，同时工程造价也较低，符合边坡工程的发展方向，在我国水土保持中有很大的应用价值。