

# 常州三维土工网 三维土工网垫厂家直销 耐特土工

产品名称	常州三维土工网 三维土工网垫厂家直销 耐特土工
公司名称	泰安耐特土工材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山区上高街道办事处中上高村
联系电话	13705383405

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安耐特土工材料有限公司

### 三维土工

网垫用途，三维土工网垫价格，三维土工网垫性能指标。三维土工网垫是一种高分子合成材料制作成的三维网状结构，质地疏松，柔韧，留有90%的空间可填充土壤、沙粒，植物的根系可穿过其间均衡生长，生长后的草皮使网垫、草皮泥土表面牢固的结合在一起，EM2三维土工网垫厂家，由于植物根系可伸入到地表面下30-50cm，故形成一层坚固的绿色复合保护层。作用：1.在草皮没有长成之前，可以保护土地表面免遭风雨的侵蚀。2.在播种初期稳固草籽，保持草籽均匀的分布在坡面上，免受风吹雨淋流失。3.植物生长起来后形成保护层，可经受住高水位，大流量的雨水冲刷。4.黑垫能大量吸收热能，增强低温，促进草籽的生长。5.可替代混凝土、沥青、抛石等坡面材料。主要用于公路、铁路、河道、堤坝、山坡等坡面保护。超高强力型：（500—900坡面）型号 QEM3 QEM14 QEM5 I型 II型 I型 II型 I型 II型 拉伸负荷（KN/m）6 9 9 12 15 20 断裂延伸率 10% 普通型：（450坡面）型号 EM2 EM3 EM4 EM5 鼓包厚度（mm）10 12 14 16 拉伸负荷（KN/m）0.8 1.4 2.0 3.2 宽度（m）1.8

三维土工网产品性能及适用范围的详细介绍 相关文档：PDF DOC TXT

### 三维土工网产品性能及适用范围

土工网是高密度聚乙烯（HDPE）加抗紫外线助剂加工而成，具有抗老化、耐腐蚀等特征

。公路、铁路路基中使用可有效地分配荷载，提高地基的承载能力及稳定性，延长寿命。在公路边坡上铺设，可防止滑坡，保护水土，美化环境。水库、河流堤坝防护铺设（CST F/W151土工网）可有效的防止塌方；在海岸工程中用其柔韧性好，渗透性好的特点来缓冲海浪冲击能量。土工网适用于江河堤坝防护，海岸治理，隧道工程及防波堤导流坝的铺设等。

1、堤坝及岩石表面的防护，常州三维土工网，以防止侵蚀作用，避免产生塌方，岩石松动和水土流失，可制成石笼使用；

2、海河岸工程及海道工程，具有柔韧性强，渗透性好，不受海水侵蚀，并能吸收波浪冲击量；

3、土工网可做成矩形，方形或管状石笼直接安装在水下，而不需要费用昂贵的潜水作业。

#### 使用方法编辑

1) 施工时可用小竹竿或小木棍穿于整卷网垫中，顺势拉出网垫，四周用竹钉，木钉或用塑料钉钉住，钉子间距30cm，每平方米10只钉子。

2) 钉子的长度一般为15cm(距离地面)，疏松地表则应加长钉子长度，在高坡铺设时，上坡使用的钉子长度应长于下坡的长度。

3) 地形突变处或地形较复杂处，应注意保持网垫平整，并要增加钉子的密度。

4) 注意搭接，搭接长度2cm，三维土工网护坡，搭接处钉子应顺势钉入，钉子密度要增加一倍，搭接处上层网垫要靠紧，不留间隙。

5) 钉子的形状，钉子上端宽度应大于网垫孔径2倍，以便同时同时起垂直作用。

6) 草籽播种深度应根据土壤的商情，因地制宜而定，草种应选择适合当地气候条件，根系长，且发达的草种，有长根系的多年生小灌木间种更佳。

7) 草籽播种深度应在网垫中，这样更能加强复合保护层的效用。

8) 草籽播种后，表土覆盖深度应以盖住网垫为主，三维土工网垫厂家直销，不要使网垫暴露在阳光下，

以利延长使用年限。但必须注意有利于草籽的发芽和生长。

9) 草籽播种后，土层的含水量应以40-50%为宜。并在土表层加压，以有利于草籽发芽。

常州三维土工网-三维土工网垫厂家直销-耐特土工(优质商家)由泰安耐特土工材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。泰安耐特土工材料有限公司(www.gsgscj.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为塑料建材具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!