

河南三维土工网 耐特土工 EM2三维土工网厂家

产品名称	河南三维土工网 耐特土工 EM2三维土工网厂家
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

护坡须考虑以下问题

边坡稳定：保护路基边坡表面免受雨水冲刷，减缓温差与温度变化的影响，防止和延缓软岩土表面的风化、破碎、剥蚀演变过程，从而保护路基的整体稳定性。

环境保护：使工程对环境的扰乱程度减少到，并谋求人工构造物与自然环境相协调。 **综合效应：**综合防光，三维土工网垫，防眩，防烟，三维土工网供应，诱导司机视线，改善景观等目的进行边坡绿化防护，三维土工网垫检测参数，充分发挥防护工程的综合效益。

三维土工网垫的实用通水量介绍

要防止垫衬系统渗漏并保证废物填埋场的安全，渗滤液导排系统有必要具有牢靠的排水功用，排出衬垫系统收集的渗滤液，EM2三维土工网垫厂家，保证衬垫渗滤液饱满水头小于排水层厚度。传统的砂砾石等天然排水材料用于废物填埋场的渗滤液收集导排，三维土工网垫供应，会占用很大的填埋空间。对于斜坡渗滤液导排，运用砂砾石将很难堆积。运用土工复合排水网，EM2三维土工网厂家，基本上不受边坡斜度的约束。砾石作为渗滤液收集导排层，会对防渗土工膜构成损坏。

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（CSTF/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，以防止侵蚀作用，避免产生塌方，岩石松脱和水土流失，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。

三维土工网垫怎么用？

准备工作

平整坡面:为保证三维植被网与坡面的紧密结合，河南三维土工网，交验后的坡面，采用人工细致整平.清除所有的碎泥块、植物、垃圾和其他可能引起顶起网垫的障碍物。

客土改良:对填土土质条件差、不利于草种生长的坡面采取回填改良客土，回填客土厚度为2~5cm，并用水润湿让坡面自然沉降至稳定。

放样：滩面整理完成后，首先放样出每卷加筋三维钢丝网垫的位置，打放样桩固定。

河南三维土工网-耐特土工-EM2三维土工网厂家由泰安耐特土工材料有限公司提供。泰安耐特土工材料有限公司（www.gsgscj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。耐特土工——您可信赖的朋友，公司地址：泰安市泰山区上高街道办事处中上高村，联系人：戚经理。