

河道治理300克护坡土工布

产品名称	河道治理300克护坡土工布
公司名称	山东德旭达土工材料有限公司
价格	2.30/平方米
规格参数	品牌:德旭达 材质:涤纶 产地:山东德州
公司地址	山东德州经济开发区北辰路
联系电话	0534-8823019 13953440322

产品详情

土工布在河道治理、护坡、护底等工程项目中的实际应用

一、排水:土工布是多孔隙透水性媒介，埋在土中可以汇聚水分，并将水排出来土体。它不但可以沿垂直其平面的角度排水的，还可以沿其平面角度排水的，即具备水平排水的实际效果。土工布现在已经普遍使用于坝体、路基、挡土墙和软土地基的排水的固结。

二、过滤:为避免土中细颗粒被渗流潜浊(管涌状况)，传统化上运用级配粒料做过滤层，而有纺和无纺织物都能替代常规的粒料做过滤层，起过滤作用。在过滤层需求并不是很高的情形下，一般来说采用无纺织物做为过滤层。

三、隔离作用:在地质工程中，不一样的粒料层相互之间常常出现互相参杂状况，使各层丧失应该有的特性。将土工布铺设在不一样粒料层相互之间，可以起隔离作用。如在软弱地基上铺设碎石粒料基层时，在层间铺设土工织物，可合理避免层间土料互相贯人和调节不均匀沉降。土工布的隔离作用在公路、铁路软土路基处理中有非常好的实际效果。

四、加筋:土工布具备较高的拉伸强度和较大的影响变形率，以恰当方法将其埋在土中做为加筋材质，可以调节土的变形，提升土体稳定性能。

五、防护:土工布可以扩散相对比较集中的应力，也可将应力由1种物体传导到另一种物体，使应力分解，避免土体受外力作用影响，发挥防护实际效果，主要是运用于河道治理、护岸、护底工程项目，及其海岸线防潮、道路坡面防护等工程项目这方面。

