

格栅复合土工布 正信工程材料 格栅复合土工布用途

产品名称	格栅复合土工布 正信工程材料 格栅复合土工布用途
公司名称	泰安市正信工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市灵山大街东首
联系电话	15069863866

产品详情

土工布功能、作用

1. 隔离

用土工布对具有不同物理性质（粒小径大、分布、稠度及密度等）的建筑材料（如土体与砂粒、砂粒与砾石、土体与混凝土等）进行隔离。使两种多种材料间不流失、不混杂，保持材料的整体结构和功能，使构筑物载荷承受能力加强

2. 过滤

由细料土层流入粗料土层时，格栅复合土工布用途，利用土工布良好的透气性和透水性使水通过，而有效的截流土颗粒、细砂、小石料等，以保持水土工程的稳定。

3. 排水

土工布是良好的导水材料，格栅复合土工布规格，它可以在土体内部形成排水通道，将土体结构内多余的液体和气体外排。

4. 加筋

土工布增强土体的抗拉强度和抗变形能力，增加建筑结构的稳定性，格栅复合土工布，以改善土体质量

5. 防护

地将集中应力扩散、传递或分解，防止图体受外力作用而破坏。

6. 封闭

土工布与其它材料（主要是沥青或塑料膜）配合，在土层中形成不透水隔层。（用于公路重铺修补等）

土工布的用途：

1、水利工程：海堤、江堤、湖堤达标工程；水库加固工程；围垦工程；防汛抢险。

2、公路铁路航空港工程：软基加固处理；边坡防护；路面防反射裂缝结构层；排水系统；绿化隔离带。

3、电工工程：电站基础工程；火电灰坝工程；水电站工程。

4、港口航道工程：港口

产品用途：1、用于加固软弱地基：土工格栅能迅速提高地基承载力，控制沉降量的发展，对道路基层的侧限作用能有效地将荷载分布到更宽的底基层上，从而减少基层厚度，降低工程造价，缩短工期，延长使用寿命。

2、单向土工格栅用于加筋沥青或水泥路面：土工格栅铺设在沥青或水泥铺层底部，可减少车辙深度，延长路面使用寿命，还可以减少沥青或水泥铺面厚度，以节约成本。

3、用于处理垃圾掩埋场：土工格栅与其它土合成材料结合使用处理垃圾掩埋场，可以有效地解决地基不均匀沉降、衍生气体排放等问题，且可有效地提高垃圾掩埋场的存储能力。

山东正信公司施工要领：1、施工场地：要求压实平整、呈水平状、清除尖刺突起物。

2、格栅铺设：在平整压实的场地上，安装铺设的格栅其主要受力方向（纵向）应垂直于路堤轴线方向，铺设要平整，无皱折，尽量张紧。

3、填料的选择：填料应按设计要求选取。实践证明，除沼泽土、生活垃圾、白垩土、硅藻土外均可用做填料。

4、填料的摊铺和压实：当格栅铺设定位后，应及时填土覆盖，时间不得超48小时，亦可采取边铺设边回土的流水作业法。

5、防排水措施：在加筋土工程中，一定要作好墙体内外的排水处理；要做好护脚，防冲刷；在土体内要设置滤、排水措施，必要时，格栅复合土工布价格，应设置土工布、透水管（或盲沟）。采取疏导的方式排水，不能堵塞，否则产生隐患。

格栅复合土工布-正信工程材料-格栅复合土工布用途由泰安市正信工程材料有限公司提供。泰安市正信工程材料有限公司（www.zxgccl.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，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。正信工程材料——您可信赖的朋友，公司地址：山东省泰安市灵山大街东首，联系人：马经理。