

# 淮安土工格栅 路德工程材料厂家供应 玻璃纤维土工格栅

产品名称	淮安土工格栅 路德工程材料厂家供应 玻璃纤维土工格栅
公司名称	泰安路德工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安高新区双驰路2号
联系电话	15662067720

## 产品详情

了解土工格栅的流变特性及格栅加筋挡土墙的长期性能研究

土作为天然的地质材料，它具有很低或者几乎没有抗拉强度，适当加入土工格栅可以提高强度。因此，为了提高土体承受侧向荷载的能力，如同在混凝土中置入一定数量的钢筋形成钢筋混凝土、从而提高了这种复合材料的抗拉性能一样，在土体内适当地加入或铺设一定数量的具有较好抗拉性能的加筋材料，形成加筋土工结构(Reinforced Earth Structures)，依靠筋材与土体之间的摩擦和嵌锁咬合作用，可以传递拉应力并分担土体的应力，增加土体的变形模量，玻璃纤维土工格栅，在一定程度上改善土体的强度和变形特性，达到加固土工构筑物与地基的目的。这种加筋材料一般以高分子聚合物等人工合成材料或钢筋为主，在岩土工程中统称为土工合成材料主要抵抗拉力及其变形。

土工合成材料可以分别用于加强土坡、加固软土地基，在支挡结构施工中铺设一定数量的土工合成材料形成土工加筋挡土墙，然而随着大量和大规模的工程建设，所面临的土质条件与地质条件的复杂程度不断加大，对软基工程、滑坡工程和防护工程及其治理工程的实际需求越来越迫切，由于在施工效率、工程安全性和经济性等方面比其他技术措施往往表现出更好的特性及适用性，土工合成材料技术及土工加筋技术在软基加固工程、堤防工程、高速公路工程、铁道工程等大量的工程实践中得到日益广泛的应用，无论在数量上还是规模上都是罕见的。

矿用土工格栅是一种煤矿井下用塑料护帮网，以聚丙烯为主要原材料，经过阻燃、抗静电技术处理后，排水土工格栅厂家，采用双向拉伸方法形成的整体结构的"双抗"塑料网。该产品便于施工，成本低，安全美观。

矿用土工格栅在煤矿工作中也称作煤矿井下用双向拉伸塑料网假顶，简称假顶网。矿用土工格栅是专门为煤矿井下回采工作面假顶支护和巷道护帮支护设计制造的，是采用几种高分子聚合物并添加其它改性剂，经加热，挤压，成型，冲孔，拉伸，定型，卷取等工序制造而成。矿用土工格栅与金属纺织网，塑

料编织网相比，具有重量轻，强度大，各向同性，抗静电，无腐蚀，阻燃的特点，玻纤土工格栅多少钱，是一种新型煤矿井下支护工程及土木工程用网状格栅材料。

矿用土工格栅主要用于煤矿井下回采工作面假顶支护工程，矿用格栅亦可用作其它矿山巷道工程、边坡防护工程、地下土建工程和交通道路工程的土石锚固、加强的材料，矿用格栅是塑料纺织网的最jia替代产品之一。

路面沉陷路面沉陷有别于路面塌陷，主要是由于路面结构层的问题而导致的，淮安土工格栅，病害为路面局部发生明显的竖向位移，路面成波浪状或沉陷。如：路基的不均匀沉陷导致其上整个路面结构层沉陷、水泥路面基层顶面受到冲刷导致板底脱空最终产生面板沉陷等等。预防的话，还是应该从设计、施工、养护等角度入手采取必要的措施。

主要预防措施：（1）设计阶段的道路选线应尽量避免软弱地基路段（如水田、鱼塘、软土路基等）、高填方路段、地下水位较高路段。如必须经过上述路段时，应通过土质调查后确定是否需要原状土做回填处理。总之要保证路基的强度达到规范要求。（2）路基施工后能放置一段时间，尽量使其完成工后沉降。

淮安土工格栅-路德工程材料厂家供应-玻璃纤维土工格栅由泰安路德工程材料有限公司提供。泰安路德工程材料有限公司（[www.taianlude.com](http://www.taianlude.com)）实力雄厚，信誉可靠，在山东泰安的工地施工材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领路德工程材料和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.taianlude.com](http://www.taianlude.com)）还是从事山东玻纤土工格栅，玻纤土工格栅公司，山东玻纤土工格栅厂家的厂家，欢迎来电咨询。