

# HDPE土工格室制造厂家给您好的建议

产品名称	HDPE土工格室制造厂家给您好的建议
公司名称	山东蜂格工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市青春创业开发区
联系电话	13854815886

## 产品详情

### 土工格室光老化性能

土工格室土工程在一般公路建设中的应用一般都为长久性或半长久性工程，因此对塑料土工格室产品的耐久性按不同的工程等级提出了不同的抗老化要求。

行业标准JT/T 516-2004中对塑料土工格室的光老化等级规定见表3、试验方法

在试验方法上主要引用了相关行业的试验方法对本标准中产品的指标进行测试，见引用（参考）标准。

对于新型的增强土工格室连接件的抗剪切力检测我们在JT/T516-2004标准中要求按下列步骤进行试验：

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东蜂格工程材料有限公司

### 土工格室护坡的坡面平整

坡面是否平整与土工格室施工效果有密切关系，起伏不平的坡面极易造成格室焊点开裂、垮塌，同时造成局部格室与坡面间间隙过大，给回填土增加难度，因此边坡施工时应严格遵守平整顺直的施工要求，特别是石质地段的bao破面要进行人工修坡，清除坡面浮石、危石，直至符合施工要求。

坡面是否平整与土工格室施工效果有密切关系，起伏不平的坡面极易造成格室焊点开裂、垮塌，同时造成局部格室与坡面间间隙过大，给回填土增加难度，因此边坡施工时应严格遵守平整顺直的施工要求，特别是石质地段的bao破面要进行人工修坡，清除坡面浮石、危石，直至符合施工要求。

### 土工格室在路基不均匀沉降作用

土工格室处理路基不均匀沉降的作用机理为:由于土工格室对填料提供了较大的侧向约束作用.格室侧壁对填料产生向上的摩擦支承力，形成一个具有较大弯拉刚度与抗剪强度的复合体.此复合体能够隔离应力和位移的传递，HDPE土工格室制造厂家，从而能够柔性过渡并协调半挖半挖路基顶面的沉降;它对局部荷载具有网兜效应，使荷载的分布更为均匀;土工格室的加筋作用减小了土中的竖向应力和剪应力.增强了路基的稳定性，从而达到消除路基不均匀沉降之目的.

土工格室是20世纪劝年代研制的一种新型土工合成材料.是由高密度聚乙烯或聚丙烯共策物片材经超声波焊接而成的立体网格组.具有强度高、耐老化、耐酸碱、化学性能稳定、适应性强等特点.国外已广泛应用于铁路、公路和水利工程中.取得了良好效果.我国亦被用于软基处理和铁路基床病害整治工程中.

HDPE土工格室制造厂家给您好的建议由山东蜂格工程材料有限公司提供。山东蜂格工程材料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更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。山东蜂格工程材料有限公司——您可信赖的朋友，公司地址：泰安市青春创业开发区，联系人：张经理。同时本公司还是从事焊接土工格室，高分子焊接格室，PE焊接格室的厂家，欢迎来电咨询。