

嘉兴土工布 泰安沃特尔 长丝土工布生产厂家

产品名称	嘉兴土工布 泰安沃特尔 长丝土工布生产厂家
公司名称	泰安市沃特尔环保材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山花园路花园公寓
联系电话	13053829688 13053829688

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安市沃特尔环保材料有限公司

草绿色土工布多少钱一平米，草绿色土工布单价详情

草绿色土工布是一种新型建筑材料，其原料是聚酯、尼龙等聚合物合成纤维。

按其制造方法可分为纺丝土工布和无纺土工布两种。一般工程主要是使用无纺土工布。土工布具有防渗、过滤、排水、隔震、加固、防护、密封等多种功能。与传统的砌体和混凝土材料防渗相比，它具有投资少、工艺简单、施工周期短、防渗性好、渠道有效利用系数高等优点。

采用新型土工布材料后，不仅取得了防渗，而且减少了投资，600克长丝土工布价格，缩短了施工周期。草绿色土工布多少钱一米，根据土工布的克重，分短纤土工布和聚酯长丝土工布，规格有100g~1000g(每平方米)，200克土工布价格，一般短丝草绿色土工布比长丝土工布便宜，价格在1元~10元，嘉兴土工布，不等。

因此，非织造土工布的发展迅速，已成为土工布的主要组成部分。长丝无纺土工布属于一种土工

材料，虽然产品本身的质量很好，但有时由于施工过程中的各种原因会对产品造成损坏，此时需要修补，实践证明，在修补非织造土工布损伤时应满足技术要求。

机织土工布适应岩土工程的各种不同特性、要求而形成的一个土工材料的工业品系列。广泛应用于河流、海岸、港湾、公路、铁路、码头、隧道、桥梁等岩土工程中。能满足各种不同的用途。

2.长丝机织土工布它利用合成纤维的工业化、低成本优势;高强度、低延伸、耐持久、耐腐蚀的特性;机织物结构稳定、工程参数达标率高的特点，满足各种岩土工程的不同目的的反滤、隔离、加筋、防护等用途要求。是岩土工程中一类价值比较高的产品。

它具有以下特点

- 1.高强度:使用高强度工业用丙纶、涤纶、锦纶等合成纤维为原料，具有较高的原始强度。经机织后成规律交织结构，综合承载能力进一步提高。
- 2.耐久性:合成化纤的特点就是不易变性、分解、风化。能长久保持其原有特性。
- 3.耐腐蚀:合成化纤一般具有耐酸、耐碱、耐虫蛀、耐霉菌。
- 4.透水性:机织物可以有效地控制其结构孔隙，以达到一定的透水性。
- 5.储运方便:由于重量轻、可按一定要求包装，故运输、储存、施工等都很方便。

土工布又被我们叫做土工织物，主要是由合成纤维通过或编织而成的透水性土工合成材料。有很多种型号，被我们广泛的应用于生活的各个领域。我们在使用土工布时都是进行铺设，但是我们在铺上土工布之后，也是需要对其进行检查的，那么我们检测土工布的方法有哪些呢？接下来，听小编给大家详细介绍下检测土工布无损的5大方法。

- 1、目测：对接缝进行肉眼观测，焊缝应透明连续，接缝应平整无折皱。焊缝宽度均匀，无漏焊，等缺陷，土工布表面应平整，无损伤。
- 2、真空罐法：用有机玻璃等透明材料制成钟形罐，长丝土工布生产厂家，用管道将罐与真空泵连接—将待检测的接缝擦试干净，涂肥皂水，将钟形罐罩在上面—开动真空泵，使真空度达到20kPa，关闭抽气阀，若肥皂水产生气泡，则真空度下降，表明焊缝不严密、漏水须对该处焊缝作细致检查并修补。
- 3、充气检测：双焊缝可对两缝间的空腔作充气检测。设备很简单：打气筒、压力表、气门芯、针头，如果空腔分段较长，例如50-60m分段焊死，作充分检测一则因充气量较大，须配备小型空气压缩机。检测时将针头插入两条焊缝中间空腔内，把周围密封好，打入压缩空气，如果压力表压力不降低，即可认为焊缝合格—如果个别部位没有焊好，或土工布有疵点气孔，则不会起压就要找出缺陷，修补好再检测。

嘉兴土工布-泰安沃特尔-长丝土工布生产厂家由泰安市沃特尔环保材料有限公司提供。泰安市沃特尔环保材料有限公司实力不俗，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。泰安沃特尔带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！