

玻璃纤维土工格栅施工流程详解

产品名称	玻璃纤维土工格栅施工流程详解
公司名称	泰安建科工程材料有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	抗拉强度:50 延伸率:3 尺寸:1-6米
公司地址	泰安市泰山区南湖东路9号舜天若水写字楼A303 (注册地址)
联系电话	18653851051

产品详情

大家可知道玻璃纤维土工格栅是什么东西?它是一种加固路基的合成材料，呈网状，具有耐高温低寒、抗老化耐腐蚀的特性，一般的路面增强或老路补强都会用到它，随着社会的快速发展，道路的修建也越来越多，玻璃纤维土工格栅被广泛地应用，接下来要介绍便是关于玻璃纤维土工格栅施工方案的流程详解，一起来看看吧。

玻璃纤维土工格栅的施工方法：

1、对原有路面的要求

不论用于何种加铺层，用玻纤格栅加筋沥青路面，对格栅以下的原路面应符合如下要求：

A、纵向平整度，横向路拱的坡度与平顺性应符合设计标准，若达不到标准，应在加铺之前作处理。

B、加铺前对路面承载能力进行评定，若承载能力不足，达不到设计标准，或水泥混凝土路面有板底脱空现象，均应作增强处理。水泥混凝土路面的接缝与裂缝应事先清理、填充。

C、原有路面及基层表面有局部松散、坑洞及扩散型裂缝，应事先修补、填塞，以保持表面状况完好。

D、原有路面表面应冲洗干净，清除尘土、松散颗粒及杂物。

