

# 淄博玻纤经编格栅找晟坤工程淄博双经双纬、三经三纬

产品名称	淄博玻纤经编格栅找晟坤工程淄博双经双纬、三经三纬
公司名称	山东晟坤工程材料有限公司
价格	1.70/m <sup>2</sup>
规格参数	玻纤格栅:30-150KN 玻纤格栅:25*25mm 玻纤格栅:1-6米
公司地址	山东省泰安市肥城市高新区穆庄工业园179号
联系电话	15020848866

## 产品详情

淄博玻纤经编格栅找晟坤工程淄博双经双纬、三经三纬##3、产品准备不论采用环形混料的二次性混料工艺，还是采用平轴混料器的一次性混料工艺，均存在产生水斑的问题。从生产实践及推理来看，在石料的粒径配比适当、树脂的放热峰值较低、工艺过程紧凑、混料均匀、抽真空较透彻和环境温度适宜的情况下，一般不易产生水斑的问题。产生水斑的直接原因来说，树脂的放热固化所致。间接原因：一是石料、钙粉和树脂的配比不恰当，其树脂液难以在压制中充满空隙；二是混合不均匀，混合后的料团中所含树脂量比例有较大差异，其不均匀也包括间隔时间过长的二次混合；三是对树脂含量达9%以上的黏状混合料未进行预抽真空，仅用压制室的抽真空过程只能对其上部分区间发生作用；四是固化反映较快，先行放热固化的与较晚放热固化的时差及温差较大。首先，让我们来认识一下玻纤土工格栅的“家族背景”。据了解，玻纤土工格栅是一种由玻璃纤维制成的网状结构材料，具有较高的强度和耐久性。在工程建设领域，它被广泛应用于增强和加固土壤、砂石等材料，以提高工程结构的稳定性、耐久性和安全性。集料在玻纤格栅中形成机械嵌锁主要依靠的是玻纤格栅的网状结构。这种网状结构使得沥青混凝土中的集料可以贯穿其中，从而形成了机械嵌锁。