

# 旧路改造工程玻纤格栅 旧沥青砼路面17.4玻纤网使用规范

产品名称	旧路改造工程玻纤格栅 旧沥青砼路面17.4玻纤网使用规范
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	格栅种类:双向 断裂伸长率: 4% 颜色:黑色
公司地址	文化发展中心3号楼706号
联系电话	0538-8999499 18553828229

## 产品详情

本文主要介绍了旧路改造工程中使用的玻纤格栅，包括其材质、尺寸、断裂伸长率、格栅种类、网格尺寸和颜色等参数的使用规范。

### 一、材质

材质：玻璃纤维

### 二、尺寸

尺寸：6\*100

### 三、断裂伸长率

断裂伸长率： 4%

### 四、格栅种类

格栅种类：双向

### 五、网格尺寸

网格尺寸：12.7\*12.7/25.4\*25.4

### 六、颜色

颜色：黑色

在旧路改造工程中，使用玻纤格栅可以有效加固和增强旧沥青砼路面的承载能力和耐久性。以下是玻纤格栅的使用规范：

在进行旧路改造工程时，应使用玻璃纤维材质的格栅，其具有出色的耐候性和耐腐蚀性，能够有效抵御外界环境的影响。格栅的尺寸应为6\*100，适当的尺寸可以提供良好的支撑和固定效果。

格栅的断裂伸长率应 ≤ 4%，这使得格栅能够在受到外力冲击时具有较好的抗拉性能，不易断裂。

选择双向格栅种类时，可以使格栅的支撑效果更加均衡和稳定，增强路面的整体承载力。

格栅的网格尺寸可选择12.7\*12.7或25.4\*25.4，根据具体需要选择合适的网格尺寸。

为了与路面颜色相适应，格栅的颜色应为黑色，使整体效果更加协调统一。

综上所述，旧路改造工程中使用玻纤格栅的使用规范包括材质、尺寸、断裂伸长率、格栅种类、网格尺寸和颜色等参数。通过遵循这些规范，可以有效提升旧沥青砼路面的承载能力和耐久性，延长路面的使用寿命。