

# 旧路改造工程大网孔玻纤格栅

## 旧沥青砼路面三经三纬玻纤格栅检测标准

产品名称	旧路改造工程大网孔玻纤格栅 旧沥青砼路面三经三纬玻纤格栅检测标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	尺寸:6*100 材质:玻璃纤维 网格尺寸:12.7*12.7/25.4*25.4
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

本文为您介绍旧路改造工程大网孔玻纤格栅的产品参数，以及旧沥青砼路面三经三纬玻纤格栅的检测标准。

产品参数如下：

材质：玻璃纤维 尺寸：6\*100 断裂伸长率： 4% 格栅种类：双向 网格尺寸：12.7\*12.7/25.4\*25.4  
颜色：黑色

旧路改造工程大网孔玻纤格栅是一种高品质的路面增强材料。采用玻璃纤维材质，具有较高的强度和耐久性。格栅尺寸为6\*100，可以有效增强路面的承载能力。

格栅的断裂伸长率 4%，表明其具有较高的抗拉性能，能够有效应对路面的变形和裂纹产生。双向设计使得格栅在承受双向力的情况下仍能保持稳定，提供更好的支撑效果。

格栅的网格尺寸可选12.7\*12.7或25.4\*25.4，根据实际需求进行选择。不同网格尺寸的格栅能够满足不同路面改造工程的要求。

黑色的格栅色彩与路面完美融合，既美观又不会引起驾驶员的注意分散。

综上所述，旧路改造工程大网孔玻纤格栅是一款性能卓越的路面增强材料。具有玻璃纤维材质、6\*100尺寸、4%的断裂伸长率、双向设计、12.7\*12.7/25.4\*25.4的网格尺寸以及黑色的颜色特点。我们相信，选择旧路改造工程大网孔玻纤格栅，将能为您的路面改造工程带来可靠、持久的效果。