

旧路改造工程EGA玻纤格栅 加筋增强沥青面层大网孔玻纤格栅质量

产品名称	旧路改造工程EGA玻纤格栅 加筋增强沥青面层大网孔玻纤格栅质量
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	网格尺寸:12.7*12.7/25.4*25.4 颜色:黑色 断裂伸长率: 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

旧路改造工程EGA玻纤格栅是泰安腾路工程材料有限公司提供的一款优质产品，它具有独特的材质、尺寸和卓越的性能指标，能够为沥青面层提供加筋增强的作用，有效延长道路使用寿命。

该款玻璃纤维格栅的材质采用优质的玻璃纤维，具有出色的耐候性和抗腐蚀性，能够在各种恶劣的气候条件下长期稳定使用。其尺寸为6*100，适用于不同规格和尺寸的道路表面改造，能够灵活适应各种场景。

断裂伸长率是衡量格栅材料抗拉性能的关键指标之一，旧路改造工程EGA玻纤格栅的断裂伸长率 4%，能够在极端的负荷情况下保持稳定，避免因外力作用导致材料断裂。

该产品采用双向排列的格栅种类，具有更好的抗拉性能和承载力，适用于大部分路面改造工程。网格尺寸为12.7*12.7/25.4*25.4，能够有效抵御道路上的车辆压力和外界的冲击力，为沥青面层提供了稳定的支撑。

旧路改造工程EGA玻纤格栅的颜色采用黑色，既能够与道路环境融为一体，又能够在夜间提供良好的反光效果，提高夜间行车的安全性。

通过使用旧路改造工程EGA玻纤格栅，不仅可以有效加筋增强沥青面层，提高道路的承载能力和抗压性能，还可以延长道路的使用寿命，减少维护成本。该产品具有多项优越性能，适用于各类公路、城市道路、停车场、道桥等道路改造项目。

泰安腾路工程材料有限公司始终致力于提供高质量的道路改造材料，旧路改造工程EGA玻纤格栅是我们公司的核心产品之一。我们拥有先进的生产设备、专业的技术团队和周到的售后服务，能够为客户提供

全方位的技术支持和解决方案。

优质玻璃纤维材质 适用于各种规格和尺寸 断裂伸长率 4% 双向排列的格栅种类
网格尺寸为12.7*12.7/25.4*25.4 黑色颜色，具有反光效果

选择旧路改造工程EGA玻纤格栅，是您道路改造工程的明智选择。请联系泰安腾路工程材料有限公司，我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。