

旧路改造工程玻纤格栅 旧沥青砼路面玻璃纤维土工格栅执行标准

产品名称	旧路改造工程玻纤格栅 旧沥青砼路面玻璃纤维土工格栅执行标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	断裂伸长率: 4% 格栅种类:双向 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

泰安腾路工程材料有限公司是一家致力于道路改造工程的高科技企业。在道路改造领域，我们不断创新，探索新的材料和技术，为客户提供更优质的产品和服务。本文将介绍我们研发的旧路改造工程玻纤格栅的执行标准，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。

材质(Material)

旧路改造工程玻纤格栅是由高强度玻璃纤维制成，经过特殊处理使其具有耐候性、耐腐蚀性和耐磨损性。这种材质非常轻便，适合在道路改造工程中使用。

尺寸(Dimension)

旧路改造工程玻纤格栅的尺寸为6*100，这是一种比较常见的尺寸，能够满足大部分道路改造工程的需求。

断裂伸长率(Elongation at Break)

旧路改造工程玻纤格栅的断裂伸长率 4%，表明在受到拉力时，格栅能够保持较高的强度和稳定性。

格栅种类(Type of Grid)

旧路改造工程玻纤格栅属于双向格栅，即在两个方向上都具有较高的强度和稳定性。这种格栅在道路改造工程中非常常见，可以有效地增强路面的承载能力。

网格尺寸(Grid Size)

旧路改造工程玻纤格栅的网格尺寸有两种选择：12.7*12.7和25.4*25.4。这两种尺寸都能满足不同工程的需求，客户可以根据实际情况进行选择。

颜色(Color)

旧路改造工程玻纤格栅的颜色为黑色，这是一种比较常见的颜色，在道路改造工程中可以很好地与路面融合。

以上就是旧路改造工程玻纤格栅的执行标准。如果您需要进行道路改造工程，我们推荐您选择我们的产品。我们的格栅具有优异的性能和稳定的质量，可以提升道路的承载能力和使用寿命。如果您有任何疑问或了解更多信息，请随时与我们联系。