

旧路改造工程25.4玻纤网格 加筋增强沥青面层大网孔玻纤格栅单价

产品名称	旧路改造工程25.4玻纤网格 加筋增强沥青面层大网孔玻纤格栅单价
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	颜色:黑色 尺寸:6*100 格栅种类:双向
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

本文将详细介绍泰安腾路工程材料有限公司生产的旧路改造工程25.4玻纤网格加筋增强沥青面层大网孔玻纤格栅的产品参数。

材质

该产品采用玻璃纤维作为主要材质。玻璃纤维是一种由玻璃纤维熔制而成的纤维材料，具有较高的强度和刚性，能够有效提高路面的承载能力。

尺寸

该产品的尺寸为6*100，表示其宽度为6毫米，长度为100米。这样的尺寸设计合理，适用于不同规模的旧路改造工程。

断裂伸长率

该产品的断裂伸长率 4%，这意味着在受到外力作用时，玻璃纤维网格具有较好的抗拉性能，能够有效抵抗拉伸变形，增强沥青面层的稳定性。

格栅种类

该产品为双向格栅，即其网格布置呈两个方向交叉排列。这种布置方式能够提供更好的强度和稳定性，使沥青面层具有更好的抗裂性能。

网格尺寸

该产品的网格尺寸有两个选项：12.7*12.7和25.4*25.4。前者表示网格的水平和垂直间距均为12.7毫米，后者表示网格的间距均为25.4毫米。两个选项可以根据不同的工程需求进行选择，满足不同路面加筋要求。

颜色

该产品为黑色，黑色色调能够吸收更多的太阳能，提高路面温度，促进沥青的老化，从而增加路面的附着力和稳定性。

通过以上的多个参数细节的介绍，我们可以看出泰安腾路工程材料有限公司生产的旧路改造工程25.4玻纤网格加筋增强沥青面层大网孔玻纤格栅具有优良的性能和适用性。希望这些详尽的产品信息能够帮助您了解该产品，并为您的工程提供有力的保障。