

旧路改造工程四经四纬玻纤格栅

加筋增强沥青面层双经双纬玻纤格栅多少钱一平方

产品名称	旧路改造工程四经四纬玻纤格栅 加筋增强沥青面层双经双纬玻纤格栅多少钱一平方
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 网格尺寸:12.7*12.7/25.4*25.4 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

旧路改造工程四经四纬玻纤格栅是泰安腾路工程材料有限公司精心打造的一款优质产品，能够为路面施工提供可靠的加筋增强效果。本文将从多个方面详细介绍该产品的特点和优势，以及价格等信息，帮助客户更好地了解 and 选择。

材质：该产品采用玻璃纤维作为主要材料，具有轻质、高强度、耐腐蚀等特点。玻璃纤维是一种非金属材料，具有很好的抗拉、抗压性能，能够有效增加路面的承载能力。

尺寸：旧路改造工程四经四纬玻纤格栅的尺寸为6*100，6代表格栅的宽度为6mm，100代表每卷格栅的长度为100m。合适的尺寸设计使得产品易于携带和安装，能够满足工程需求，提供持久的加固效果。

断裂伸长率：该产品的断裂伸长率 4%，意味着在极限拉伸力下，格栅不会产生明显的变形或破裂，有效保证了其长期使用的可靠性和稳定性。

格栅种类：旧路改造工程四经四纬玻纤格栅属于双向格栅，即格栅的纤维既沿纵向排列，又沿横向排列。这种双向设计使得格栅能够充分发挥加固效果，增强沥青面层的抗压和抗拉性能。

网格尺寸：该产品的网格尺寸为12.7*12.7/25.4*25.4，意味着格栅的纵横向网格间距分别为12.7mm或25.4mm。合理的网格尺寸设计使得格栅能够有效地与沥青层结合，提供更好的加筋效果。

颜色：旧路改造工程四经四纬玻纤格栅采用黑色设计，更好地与沥青层融为一体。黑色不仅能够提升产品的美观性，还能够吸收太阳光热，提高沥青路面的温度，改善路面性能。

购买旧路改造工程四经四纬玻纤格栅，您将享受以下优势：

有效增强路面的承载能力，提高路面的使用寿命；

提高路面的抗压和抗拉性能，减少裂缝和坑洼的产生；易于安装和携带，降低施工难度和成本；

优异的耐候和耐腐蚀性能，适用于各种恶劣环境；黑色设计提升路面美观性，改善行车安全。

以上是关于旧路改造工程四经四纬玻纤格栅的详细介绍，希望能够帮助您更好地了解该产品并作出明智的购买决策。如有更多疑问或需求，请随时与我们联系。