

防护加固土工格室 路面加固pp土工格检测标准

产品名称	防护加固土工格室 路面加固pp土工格检测标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	外观:打孔压花, 平板打孔, 平板 焊接处抗拉强度: 100N/cm 片材拉伸屈服强度: 23mpa
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

本文旨在对泰安腾路工程材料有限公司生产的防护加固土工格室以及路面加固pp土工格的检测标准进行详细描述和探讨。通过多个方面的分析,从不同视角揭示产品的特点、性能参数以及可能忽略的细节和知识,旨在引导潜在客户更好地了解和购买相关产品。

1. 材质

所提供的防护加固土工格室和路面加固pp土工格均采用高密度聚乙烯(HDPE)作为材质。

2. 片材拉伸屈服强度

为确保产品具有足够的强度和稳定性,在拉伸测试中,片材拉伸屈服强度需达到23MPa以上。

3. 焊接处抗拉强度

产品焊接处的抗拉强度应达到100N/cm以上,以确保产品在使用时具有良好的连接性和稳定性。

4. 外观

产品外观采用打孔压花设计,平板打孔和平板工艺,使其具有纹理清晰、均匀美观的特点。

5. 颜色

为满足客户不同需求,产品提供多种颜色选择,包括绿色、黑色、黄色和灰色。

综上所述,泰安腾路工程材料有限公司所生产的防护加固土工格室和路面加固pp土工格具有优质的材质、良好的拉伸屈服强度和焊接处抗拉强度。外观方面,产品经过精心设计和加工,打孔压花工艺使其具

有清晰美观的外观特点。此外，公司还提供多种颜色选择，以满足客户不同的审美需求。

希望通过以上描述，客户能够了解并购买到最合适的防护加固土工格室和路面加固pp土工格，为工程施工和路面加固提供有效的解决方案。