

防护加固土工格室 坡面绿化cfg路堤土工格室使用规范

产品名称	防护加固土工格室 坡面绿化cfg路堤土工格室使用规范
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	片材拉伸屈服强度: 23mpa 外观:打孔压花, 平板打孔, 平板 焊接处抗拉强度: 100N/cm
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

防护加固土工格室是一种具有各种颜色和多种特点的材料，主要用于保护路堤和坡面的土工结构，实现美化绿化效果。泰安腾路工程材料有限公司为了确保产品质量和使用安全，制定了一系列使用规范。

，我们来看一下产品的材质。材质采用了高密度聚乙烯（HDPE），这是一种具有良好韧性和耐化学腐蚀性能的材料。该材料能够有效承受外界的压力和破坏，具有一定的抗拉强度。

，我们关注片材的拉伸屈服强度。经过实验测试，我们的产品片材拉伸屈服强度达到了23MPa以上，这表明我们的材料具有较高的强度和稳定性，能够满足各种复杂环境下的使用要求。

焊接处抗拉强度也是一个我们非常关注的参数。我们进行了严格的焊接工艺控制和抗拉强度测试，确保产品在焊接处能够具有较高的抗拉强度。经过测试，我们的产品焊接处抗拉强度达到了100N/cm以上，可以有效防止焊接处的开裂和破坏。

产品外观方面，我们提供了打孔压花、平板打孔和平板等不同的外观形式。客户可以根据实际需要选择合适的外观形式，以达到zuijia的装饰和美化效果。

最后，我们还提供了多种颜色选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色。不同的颜色可以满足客户的不同需求，也能够与周围环境相协调，提升整体的美观效果。

，泰安腾路工程材料有限公司的防护加固土工格室具有优质的材质、高强度和多样化的外观颜色选择。我们通过严格的质量控制和测试，确保产品的稳定性和耐久性，适用于各种路堤和坡面的加固和绿化工程。无论是公路建设、城市景观还是农田水利工程，我们的产品都能达到youxiu的效果。

材质	HDPE
片材拉伸屈服强度	23MPa
焊接处抗拉强度	100N/cm
外观	打孔压花、平板打孔、平板
颜色	绿色、黑色、黄色、灰色