

防护加固土工格室 坡面绿化双向土工格室使用规范

产品名称	防护加固土工格室 坡面绿化双向土工格室使用规范
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	外观:打孔压花, 平板打孔, 平板 焊接处抗拉强度: 100N/cm 颜色:绿色, 黑色, 黄色, 灰色
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

材质：采用高密度聚乙烯（HDPE）作为主要材料，具有良好的耐候性和耐腐蚀性，能够长时间抵御恶劣环境的侵蚀。

片材拉伸屈服强度：产品片材拉伸屈服强度达到 23MPa，具备优异的强度特性，能够承受较大的压力和拉伸力，保证稳定的使用性能。

焊接处抗拉强度：焊接处抗拉强度达到 100N/cm，焊接牢固可靠，能够承受强大的拉力，确保系统的整体稳定性和安全性。

外观：外观采用打孔压花和平板打孔工艺，有效增加产品在施工中土壤的固结性，使其与周围环境衔接紧密，具备出色的装饰效果。

颜色：产品提供多种颜色选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色，能够满足不同场景下的需求，并且颜色稳定性好，长时间使用后不易褪色。

材质的选择是保障土工格室可靠性的基础，采用高密度聚乙烯（HDPE）材料制造的产品具有出色的耐候性和耐腐蚀性能，确保了长期使用不受外界环境的影响。

片材拉伸屈服强度和焊接处抗拉强度的参数值均达到或超过相关标准，表明产品在承受压力和拉力时具备youxiu的抵抗能力，可以在各种复杂条件下稳定运行。

采用打孔压花和平板打孔工艺的外观设计，能够增加与土壤的黏附力，提高土工格室与周围环境的衔接度。多种颜色的选择，使产品不仅能够满足功能需求，更能够与周围环境相协调，起到装饰美化作用。

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

以上是对防护加固土工格室和坡面绿化双向土工格室的产品参数进行详细介绍。我们的产品具备材质坚固耐用、具有良好的拉伸和抗拉性能、外观美观且颜色多样等特点。我们相信，选择我们的产品将会为您的工程提供可靠的支持和美观的外观效果。