

防护加固蜂巢土工格室 山体复绿塑料合金土工立体格室检测标准

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 山体复绿塑料合金土工立体格室检测标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	焊接处抗拉强度: 100N/cm 片材拉伸屈服强度: 23mpa 外观:打孔压花, 平板打孔, 平板
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

防护加固蜂巢土工格室是一种用于山体复绿的塑料合金土工立体格室，具有出色的性能和多种颜色可供选择。

以下是该产品的参数：

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
颜色：绿色，黑色，黄色，灰色

材质是选择土工格室时最重要的考虑因素之一。我们的防护加固蜂巢土工格室采用高密度聚乙烯（HDP E）材质制成，具有良好的耐候性和抗老化能力，能够在恶劣的环境条件下长期使用。

片材拉伸屈服强度是衡量土工格室强度的指标之一。我们的产品的片材拉伸屈服强度达到23MPa以上，保证了其在使用过程中不易断裂，具有较高的承载能力。

焊接处抗拉强度是衡量土工格室焊接质量的重要指标。我们的防护加固蜂巢土工格室的焊接处抗拉强度达到100N/cm以上，确保了焊接处的牢固性，使产品在安装和使用过程中更加稳定可靠。

外观方面，我们的产品表面采用打孔压花设计，可以增加土工格室与土壤的结合力，防止土壤流失。产品提供平板打孔和平板两种形态选择，以满足不同场景的需求。

颜色方面，我们为您提供了绿色、黑色、黄色和灰色等多种颜色可供选择。这不仅能满足不同项目的设计要求，还能使整个山体复绿过程更加美观，给人以愉悦的感觉。

防护加固蜂巢土工格室是一种具有优异性能和多种颜色选择的产品，适用于山体复绿工程。我们的产

品不仅具有高强度、耐候性强等优点，还可以根据项目需求选择不同的外观和颜色。我们相信，选择我们的产品，定能为您的项目带来出色的效果。