

防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化塑料合金土工立体格室使用规范

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化塑料合金土工立体格室使用规范
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:hdpe 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

防护加固蜂巢土工格室是一种用于坡面绿化的塑料合金土工立体格室。该产品具有以下参数：

材质：采用高密度聚乙烯（HDPE）材质制成，具有良好的韧性和耐腐蚀性。片材拉伸屈服强度：材料的拉伸屈服强度达到或超过23MPa，确保在施工和使用过程中的稳定性和耐久性。

焊接处抗拉强度：焊接处的抗拉强度达到或超过100N/cm，确保格室整体结构的牢固性。

外观：表面采用打孔压花工艺，通过平板打孔和压花处理，增加格室的摩擦力和固定效果。

颜色：产品提供多种颜色选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色，以适应不同场景的需求。

防护加固蜂巢土工格室适用于各种坡面绿化项目，如公路、铁路、水利工程等，具有以下优点：

优异的承载能力和抗冲击性，能够承受大面积液体冲刷和连续重载压力。

独特的蜂巢结构设计，能够有效固定土壤，并促进植被的生长。

安装简便、施工周期短，能够提高工作效率和节约人力成本。

耐候性好，产品具有优异的耐老化性能，能够在不同气候条件下保持长期稳定性。

环保可持续，产品采用可回收材料制成，符合环境保护要求，减少土地资源的浪费。

因此，选择防护加固蜂巢土工格室是您进行坡面绿化的可靠选择。如需了解更多产品细节和技术支持，请联系我们的销售团队。我们将竭诚为您提供优质的产品和专业的服务。