

防护加固蜂巢土工格室 山体复绿300高蜂巢土工格室规格

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 山体复绿300高蜂巢土工格室规格
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 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

泰安腾路工程材料有限公司是一家专业从事土工格室产品的研发和销售的公司。我们引入先进的技术和设备，以绿色环保为导向，致力于为客户提供高质量的防护加固蜂巢土工格室，助力山体复绿工程。

本次为您推荐的是我们的“山体复绿300高蜂巢土工格室”，该产品采用高密度聚乙烯（HDPE）材质制造，具有优异的性能和可靠的品质。

以下是该产品的主要参数：

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，平板打孔，平板 颜色：绿色，黑色，黄色，灰色

HDPE材质保证了产品的强度和耐用性，使其能够在恶劣的环境下长期使用。片材拉伸屈服强度达到23MPa，使格室在受力时不易发生变形和损坏，有效增强了山体的稳定性。

焊接处抗拉强度达到100N/cm，确保了格室焊接处的牢固性，使其能够承受较大的拉力。在施工过程中，格室的连接部分更加牢固，增强了整体结构的稳定性和可靠性。

外观采用打孔压花和平板打孔设计，形成了规则的蜂巢结构，提高了格室的抗压能力，使其能够承受较大的外力。，打孔设计也有利于水土流动、通风透水，有效减缓水流速度，保护山体免受水土流失侵蚀。

此外，我们提供了绿色、黑色、黄色和灰色四种颜色供选择，可以根据不同的环境和需求进行搭配。绿色可与自然环境融为一体，黑色能够降低反光，黄色能够起到警示作用，灰色则具有较好的视觉效果。

综上所述，泰安腾路工程材料有限公司的“山体复绿300高蜂巢土工格室”以其材质、拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观和颜色等多重优势，能够在防护加固和山体复绿工程中发挥重要作用。我们坚持以客户需求为导向，不断研发创新，为客户提供更好的产品和服务。