

防护加固蜂巢土工格室 山体复绿植草土工格室使用规范

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 山体复绿植草土工格室使用规范
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	颜色:绿色, 黑色, 黄色, 灰色 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

本文旨在介绍泰安腾路工程材料有限公司旗下产品防护加固蜂巢土工格室和山体复绿植草土工格室的使用规范。我们将从多个方面来描述，并探索不同的视角，以期帮助客户理解产品特性和优势，并做出明智合理的购买决策。

材质

我们的土工格室采用了高密度聚乙烯（HDPE）材质，具有出色的韧性和耐久性。这种材质能够有效抵御紫外线辐射、化学腐蚀以及低温影响，从而确保格室在各种恶劣环境下的长期使用。

片材拉伸屈服强度

我们的土工格室片材拉伸屈服强度达到了23MPa以上，具有出色的耐拉性能。这意味着在承受山体压力 and 不同荷载的情况下，我们的土工格室能够保持稳定结构，不易变形或失去功能。

焊接处抗拉强度

我们的土工格室焊接处抗拉强度达到了100N/cm以上，确保了焊接部位的牢固稳定。无论是山体加固还是植草应用，我们的土工格室都能够提供可靠的支撑和保护，以应对复杂多变的地质条件。

外观

土工格室的外观采用独特的打孔压花技术，既保证了良好的通透性，又增加了美观性。我们提供两种外观选择：平板打孔和平板，以满足不同客户的需求。

颜色

我们的土工格室提供多种颜色选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色。不同颜色可根据具体应用场景进行选择，既能与自然环境融为一体，又能实现个性化设计。

在这里，我们为您提供了防护加固蜂巢土工格室和山体复绿植草土工格室的相关产品参数。与传统土工材料相比，我们的产品具有更高的拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度，能够适应不同的地质环境并提供更可靠的支撑和保护。我公司专注于提供优质的工程材料，以满足您的需求。如需了解更多详情，请联系我们的销售代表。