

# 山体复绿土工格室 规格

产品名称	山体复绿土工格室 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	外观:打孔压花, 平板打孔, 平板 颜色:绿色, 黑色, 黄色, 灰色 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

材质是山体复绿土工格室的一个重要参数，我们的产品采用了高密度聚乙烯（HDPE）作为主要材质。HDPE具有良好的耐候性和耐腐蚀性，可以有效地抵抗酸碱等化学物质的侵蚀，同时具备较高的抗拉伸屈服强度。这样的材质选择既确保了产品的耐用性和稳定性，又能够满足各种复杂环境下的使用需求。

片材拉伸屈服强度是衡量绿土工格室品质的重要参数之一。我们的产品在这一方面表现出色，片材的拉伸屈服强度达到了 23MPa，可以有效地承受重物的压力，保证了产品的稳定性和耐久性。

焊接处抗拉强度是衡量格室耐用性的关键指标之一。我们的产品经过的焊接工艺，焊接处抗拉强度达到了 100N/cm，确保了格室各部分的连接紧密，避免了出现松散等问题，进一步延长了产品的使用寿命。

外观是山体复绿土工格室的另一个重要特征，我们的产品采用了多种打孔压花工艺和外观设计，提供了平板打孔和平板两种选择。打孔压花装饰不仅能够增加产品的美观度，还能够提供良好的透水性，保持地表的通风和透气。同时，我们还提供了多种颜色选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色，以满足不同地区和环境的需求。

作为泰安腾路工程材料有限公司的产品，山体复绿土工格室已经在该领域取得了重要的研究进展。我们注重科学研究和技术创新，不断优化产品性能和品质。在实际应用中，我们的产品以其优异的性能和稳定的质量赢得了广泛的赞誉和认可。

对于使用者，以下是一些建议和实用的实践，以确保格室的有效使用：

在安装格室之前，需要对场地进行仔细的勘测和规划工作，包括地势、土壤性质等因素的考虑。在格室的安装过程中，需要确保每个格室的连接牢固，避免出现松动和变形的情况。在使用过程中，应定期检查并清理格室，确保通风和透水性能。

解决山体复绿土工格室问题的方法是多样的，具体应根据实际情况进行选择。如果遇到问题，可以咨询人士的意见，寻找合适的解决方案。

以下是一个相关领域的案例，以帮助读者更好地理解山体复绿土工格室的应用：

在某山体绿化项目中，施工团队选择了我们的山体复绿土工格室产品。经过精心规划和施工，格室被成功安装在陡峭的山坡上，并承载了大量的土壤和植被，起到了良好的固护和保护作用。该项目不仅使山体得到有效绿化，还减缓了水土流失和山体滑坡的风险，为当地环境的改善做出了重要贡献。

问答

问：山体复绿土工格室适用于哪些场景？

答：山体复绿土工格室广泛用于各种山体工程和生态修复项目中，例如山坡治理、护坡绿化、河道整治等。它可以有效抵抗土壤侵蚀，保持地表稳定，提供透水性和透气性，有助于植物生长和生态恢复。