

# 防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化蜂巢式网格植草护坡使用规范

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化蜂巢式网格植草护坡使用规范
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 材质:hdpe
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坡面绿化蜂巢式网格植草护坡使用规范

蜂巢土工格室是一种用于坡面绿化护坡的专业产品，其材质采用高密度聚乙烯（HDPE），具有优异的耐候性和抗老化能力，能够长期承受户外自然环境的影响。

产品参数如下：

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

，蜂巢土工格室的材质采用高密度聚乙烯（HDPE），具有优异的耐候性和抗老化能力。这意味着无论在严寒的冬季或炎热的夏季，蜂巢土工格室都能保持稳定的性能，延长使用寿命。

，蜂巢土工格室的片材拉伸屈服强度达到23MPa，能够承受一定的荷载压力。这种强度保证了蜂巢土工格室可以在施工过程中经受住抗拉和撞击力，确保施工质量和安全。

焊接处抗拉强度是评估蜂巢土工格室接缝处强度的重要指标，蜂巢土工格室的焊接处抗拉强度达到100N/cm以上，确保了接缝处的稳固性和可靠性。

蜂巢土工格室的外观有多种样式可选，包括打孔压花和平板打孔两种方式，以及平板形状。这些设计能够满足不同坡面绿化需求，也方便施工人员进行安装和维护。

最后，蜂巢土工格室提供多种颜色选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色。这些颜色选择不仅能够满足不同环境和设计要求，还有助于美化坡面绿化的效果，提升景观质量。

，防护加固蜂巢土工格室坡面绿化蜂巢式网格植草护坡使用规范为您提供了一种高质量、耐用的护坡产品。其材质、片材拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观和颜色多个参数的综合优势，能够满足不同环境和设计需求。我们诚挚邀请您购买并使用蜂巢土工格室，为您的坡面绿化项目提供持久的保护和美化效果。