

# 路基植草护坡六边形蜂巢格室检测标准

产品名称	路基植草护坡六边形蜂巢格室检测标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	片材拉伸屈服强度: 23mpa 材质:hdpe 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

产品参数名称：材质、片材拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观、颜色

产品参数值：hdpe、 23mpa、 100N/cm、打孔压花，平板打孔，平板、绿色，黑色，黄色，灰色

亲爱的客户，感谢您对泰安腾路工程材料有限公司路基植草护坡六边形蜂巢格室的关注与支持。在这个充满生机与活力的春天，选择一款合适的路基植草护坡材料，不仅可以美化环境，还能够提升道路的安全性和耐用性。

，让我们一同来探索这款六边形蜂巢格室的材质。我们选用的材质是高密度聚乙烯（HDPE）。这种材质具有优异的耐磨性和耐候性，能够承受各种气候条件的考验。在严寒冬季和酷暑夏日，它都能保持稳定的性能，不会因环境变化而出现龟裂和老化的情况。，高密度聚乙烯（HDPE）还能有效抵抗化学物质和微生物的侵蚀，确保格室的使用寿命和牢固性。

，片材拉伸屈服强度与焊接处抗拉强度是评估格室品质的重要参数。我们的产品片材拉伸屈服强度达到了23MPa以上，以确保格室在承受压力时保持较高的强度和稳定性。，焊接处抗拉强度超过100N/cm，确保格室的每个连接点都能够承受较大的外力，不易发生开裂和变形现象。这种高强度的设计，使得我们的格室在道路使用中能够承受车辆碾压和外界作用力，保证路基的稳定性和长久的使用寿命。

格室的外观设计也是我们产品的一个亮点。我们采用打孔压花、平板打孔和平板三种不同的设计方式，每一种设计都经过精心调试和优化，以达到zuijia的草坪密度和生长效果。而且，这些设计在确保植草效果的，也能够有效增加格室的强度和稳定性。在轧压过程中形成的微细孔洞和凹凸花纹，使得格室表面更有利于根系的扎根和空气的交换，为植物生长提供了良好的生态环境。

最后，让我们一起来看看格室的多彩颜色系列。我们提供的颜色包括绿色、黑色、黄色和灰色，确保您

能够根据实际环境和个人喜好进行选择。无论是选择与自然草坪融为一体的绿色，还是希望格室在城市道路中更加显眼的黄色，都能够满足您的需求。而黑色和灰色则更注重与建筑环境的协调与统一，展现出独特的艺术美感。

总结来说，我们的路基植草护坡六边形蜂巢格室以其优质的材质、高强度的性能、精心设计的外观和多样化的颜色系列，为您提供了良好的选择。无论是在道路施工、花坛绿化还是停车场美化方面，我们的产品都能够为您提供zuijia的解决方案。愿我们的产品能够成为您美好路程中的加速器，让您的道路更美丽、更安全！期待您的光临与合作！

材质：高密度聚乙烯（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