

防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化300高蜂巢土工格室质量

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化300高蜂巢土工格室质量 |
| 公司名称 | 泰安腾路工程材料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 焊接处抗拉强度: 100N/cm 材质:hdpe 颜色:绿色, 黑色, 黄色, 灰色 |
| 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是一种具有重要实用性和环保性的坡面绿化产品。在进行蜂巢土工格室质量评估时，以下几个关键参数需要被考虑：材质、片材拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观和颜色。

，材质是评估蜂巢土工格室质量的基础。我们公司采用高密度聚乙烯（HDPE）作为材质，它具有卓越的耐化学品、耐腐蚀和耐候性能。这种材质对于抗紫外线和抗老化非常有效，能够延长蜂巢土工格室的使用寿命。

，在评估蜂巢土工格室质量时需要考虑片材的拉伸屈服强度。我们的产品具有高于23MPa的拉伸屈服强度，这意味着在受到外力作用时，蜂巢土工格室能够保持其形状和结构的稳定性，不易变形和破损。

焊接处的抗拉强度也是一个重要的参数。我们的蜂巢土工格室具备每厘米抗拉强度达到100N的能力，这意味着焊接处具有出色的连接强度，能够抵抗外部力量的影响，确保整个格室系统的稳定性和可靠性。

除了技术参数，外观和颜色也是评估蜂巢土工格室质量的重要考量因素。我们提供多种外观处理方式，包括打孔压花和平板打孔，以满足不同客户的需求。，我们还提供绿色、黑色、黄色和灰色等多种颜色选择，以便客户可以根据项目需求进行选择。

，泰安腾路工程材料有限公司的防护加固蜂巢土工格室是经过严格质量控制的高品质产品。我们采用高密度聚乙烯材质，具有优越的拉伸屈服强度和焊接抗拉强度。我们的产品还提供多种外观处理和颜色选择，以满足客户在不同项目中的需求。通过选择我们的蜂巢土工格室，您将获得一种耐用、稳定和美观的坡面绿化解决方案。

产品参数名称 产品参数值

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