

防护加固蜂巢土工格室 山体复绿六边形蜂巢格室使用规范

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 山体复绿六边形蜂巢格室使用规范
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:hdpe 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

泰安腾路工程材料有限公司致力于提供高质量的土工格室产品，为山体防护加固和复绿工程提供解决方案。在本文中，我们将为您介绍我们的防护加固蜂巢土工格室——山体复绿六边形蜂巢格室的使用规范，并详细描述其各项产品参数。

产品参数

1. 材质: HDPE
2. 片材拉伸屈服强度: 23MPa
3. 焊接处抗拉强度: 100N/cm
4. 外观: 打孔压花、平板打孔、平板
5. 颜色: 绿色、黑色、黄色、灰色

我们深知在山体复绿工程中，防护加固蜂巢土工格室的产品参数至关重要。因此，我们注重每一个细节，并努力提供最优质的产品。

材质

我们的防护加固蜂巢土工格室采用高密度聚乙烯（HDPE）材质，具有良好的韧性和可靠的耐候性。这使得我们的产品能够承受各种复杂环境下的挑战，确保山体复绿工程的长期稳定性。

片材拉伸屈服强度

我们的产品的片材拉伸屈服强度达到 23MPa，这意味着它能够承受大量的应力，抵御外部压力和变形。这使得我们的蜂巢土工格室可以在山体加固过程中保持形状的稳定。

焊接处抗拉强度

我们的产品的焊接处抗拉强度达到 100N/cm，我们采用先进的焊接工艺，确保格室的焊接处强度与整体强度相当。这种设计能够确保我们的产品在山体加固过程中的耐久性。

外观

我们的蜂巢土工格室有三种外观可选：打孔压花、平板打孔和平板。这可以满足不同项目对外观的需求，提供更多选择的，保证产品的性能和质量。

颜色

我们的产品提供了多种颜色选择：绿色、黑色、黄色和灰色。这些颜色能够很好地与自然环境融合，提供更美观的效果，并与周围的植被相协调。

以上是我们防护加固蜂巢土工格室——山体复绿六边形蜂巢格室的使用规范以及各项产品参数的详细介绍。我们的产品质量和服务备受客户好评，我们期待为您的山体防护和复绿工程提供优质的解决方案。