

# 防护加固土工格室 坡面绿化蜂巢格室检测标准

产品名称	防护加固土工格室 坡面绿化蜂巢格室检测标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	颜色:绿色,黑色,黄色,灰色 片材拉伸屈服强度: 23mpa 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

本文主要介绍了防护加固土工格室坡面绿化蜂巢格室的检测标准和产品参数。该产品是由泰安腾路工程材料有限公司提供的,具有以下参数:

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

首先,我们来看一下该产品的材质参数。作为防护加固土工格室的重要组成部分,hdpe材质具有优异的耐候性和耐腐蚀性,能够有效地抵御外界环境的侵蚀,保证格室的使用寿命。

接下来,我们关注片材拉伸屈服强度这一重要参数。23MPa的拉伸屈服强度意味着该格室具有出色的抗拉性能,能够承受较大的外力作用而不变形,确保结构的稳定性和安全性。

另外一个关键参数是焊接处抗拉强度。该格室焊接处的抗拉强度达到了100N/cm,这意味着焊接处具有很高的强度,确保了整个格室的整体强度和稳定性,避免了焊接处容易出现的疲劳断裂现象。

在外观方面,格室表面采用了打孔压花、平板打孔和平板设计,这种设计既可以满足不同场景的使用需求,又能够提供良好的透水透气性能,使得格室能够有效地排水和通风。

最后,我们来看一下颜色参数。格室提供了多种颜色选择,包括绿色、黑色、黄色和灰色。这些颜色既可以满足不同环境场景的需求,又能够使格室与周围环境和谐融合,起到美化作用。

综上所述,泰安腾路工程材料有限公司的防护加固土工格室的产品参数包括材质、片材拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观和颜色等方面的内容。该产品具有优异的性能,能够满足不同环境下的使用需求,同时还能够提供美观的外观效果。通过购买该产品,您可以获得高品质的土工格室,确保工程的顺利

进行。