

防护加固土工格室 坡面绿化护岸土工格室检测标准

产品名称	防护加固土工格室 坡面绿化护岸土工格室检测标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	外观:打孔压花, 平板打孔, 平板 颜色:绿色, 黑色, 黄色, 灰色 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

防护加固土工格室和坡面绿化护岸土工格室作为现代建筑工程中常用的地质复合材料, 具有重要的应用价值和广阔的发展空间。为了确保产品质量和安全性能, 泰安腾路工程材料有限公司特制定了针对该产品的检测标准。

产品参数是评估一个产品性能的重要指标, 下面将从材质、片材拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观和颜色等多个方面详细描述这些标准。

材质

我们的土工格室采用了高密度聚乙烯 (HDPE) 材料, 该材料具有卓越的抗腐蚀性和耐磨性, 可以有效地抵御外界日晒雨淋和长时间使用带来的损耗。

片材拉伸屈服强度

我们的土工格室的片材拉伸屈服强度达到了 23MPa, 这意味着在外力作用下, 土工格室的材料具有良好的承载能力, 能够满足各类工程的需求。

焊接处抗拉强度

我们的土工格室在焊接处的抗拉强度达到了 100N/cm, 通过焊接工艺的精心设计和选择优质的材料, 确保了土工格室在使用过程中的连接牢固性和抗拉能力。

外观

我们的土工格室外观采用了打孔压花和平板打孔的处理工艺，这使得土工格室表面粗糙，具有良好的防滑性，提供了更好的安全性能，有效防止人员或车辆滑倒或滑行。

颜色

为了满足不同工程的需求和美观要求，我们推出了多种颜色的土工格室，包括绿色、黑色、黄色和灰色等。客户可以根据实际情况和个性需求选择合适的颜色。

以上是我们土工格室的主要检测标准和产品参数，通过严格的质量控制和检测流程，我们确保了产品的可靠性和稳定性。我们始终坚持以客户为中心的理念，为客户提供优质的产品和服务。欢迎广大客户前来购买，我们将竭诚为您服务。