

公路两旁护坡EM2三维土工网质量 工程专用

产品名称	公路两旁护坡EM2三维土工网质量 工程专用
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:pe 厚度:10mm 克重: 220g
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

材质：PE（聚乙烯）

颜色：绿色，黑色，墨绿色

尺寸：2*50m

厚度：10mm

克重： 220g

拉伸强度：0.8KN/m

总览

公路建设中，保持公路两旁土坡的稳定性是一项重要的工程任务。而EM2三维土工网是一种高质量的工程专用产品，它可以有效地加固土坡，提供稳定可靠的支撑。作为泰安腾路工程材料有限公司的一款优质产品，我们将在本文中为您详细介绍材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度等产品参数，并提供相关知识、细节和指导，以帮助您更好地了解和使用EM2三维土工网。

产品参数 材质：EM2三维土工网采用高强度的聚乙烯（PE）材质制成，具有出色的耐候性和抗腐蚀性，可以确保产品在各种气候条件下长期使用。 颜色：EM2三维土工网提供绿色、黑色和墨绿色等多种颜色选择，可以根据不同的环境需求和审美要求进行选用。 尺寸：EM2三维土工网的标准尺寸为2*50m，这样的尺寸设计可以满足大部分公路护坡工程的需求。 厚度：EM2三维土工网的厚度为10mm，经过的设计和测试，确保了产品的稳定性和安全性。 克重：EM2三维土工网的克重达到了 220g，具有较高的密度和重量，能够提供更好的强度和抗压能力。 拉伸强度：

EM2三维土工网的拉伸强度达到了0.8KN/m，经过严格的质量控制，确保了产品的牢固性和稳定性。
知识和指导

作为的工程材料供应商，泰安腾路工程材料有限公司为您提供以下相关的知识和指导：

1. EM2三维土工网的安装步骤

正确的安装步骤是保证EM2三维土工网发挥效果的关键。我们为您提供详细的安装步骤和图解，帮助您正确安装和使用产品。

2. EM2三维土工网在不同环境下的适用性

不同环境条件对EM2三维土工网的使用效果有一定的影响。我们将为您介绍EM2三维土工网在不同环境下的适用性，帮助您选择合适的产品。

3. EM2三维土工网的维护和保养

正确的维护和保养可以延长EM2三维土工网的使用寿命，并确保产品始终处于工作状态。我们将为您提供维护和保养的建议和技巧。

问答 问：EM2三维土工网可以在哪些地区使用？

答：EM2三维土工网适用于各种地区，包括但不限于公路建设、水利工程、土地开发等领域。

问：EM2三维土工网的优势是什么？

答：EM2三维土工网具有优异的抗压能力、抗冲击能力和抗老化能力，能够在不同的环境条件下保持稳定。

问：EM2三维土工网的使用寿命是多久？

答：EM2三维土工网的使用寿命取决于具体的使用环境和使用方式。在正常使用和适当维护的情况下，产品可以达到较长的使用寿命。

以上是关于公路两旁护坡EM2三维土工网质量工程专用的相关内容介绍。如果您需要更多的信息或有任何疑问，请随时联系我们。泰安腾路工程材料有限公司愿意与您携手合作，为您提供优质的产品和服务。