

河道堤坝防护EM2三维土工网垫单价

产品名称	河道堤坝防护EM2三维土工网垫单价
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	克重: 220g 尺寸:2*50m 材质:pe
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

在河道堤坝的防护工程中，选择适合的材料是非常重要的。一种非常有效的选择就是使用EM2三维土工网垫，该产品具有优异的防护性能和耐久性。以下是有关该产品的详细参数：

材质：该土工网垫采用PE材质，这是一种非常优质的材料，具有良好的耐候性和耐化学性。

颜色：这款垫子有绿色、黑色和墨绿色可供选择，可以根据不同工程需求进行选择。

尺寸：每卷土工网垫的尺寸为2*50m，能够满足大部分河道堤坝工程的需求。

厚度：该土工网垫的厚度为10mm，能够提供良好的防护性能和负荷承受能力。克重：每平方米的克重为 220g，这意味着该土工网垫具有足够的重量，以确保在各种环境下保持稳定。

拉伸强度：该垫子的拉伸强度为0.8KN/m，具有良好的抗拉性能，在防护工程中能够提供可靠的保护。

作为泰安腾路工程材料有限公司，我们提供以下知识和指导：

我们了解土工网垫的各项参数，并可以根据工程需求为客户提供合适的产品选择。

我们可以解答关于土工网垫的使用方法、施工技巧和维护保养等问题。

以下是两个常见的关于EM2三维土工网垫的问题及回答：

问：为什么选择EM2三维土工网垫作为河道堤坝的防护材料？

答：EM2三维土工网垫具有优异的防护性能和耐久性，能够有效防止土壤侵蚀和水流冲击。它的材质优质，颜色种类多样，尺寸适中，厚度和克重都能满足工程需求。此外，它还具有优异的抗拉强度，能够在各种环境下提供可靠的保护。

问：土工网垫的施工方法有哪些？

答：在进行土工网垫的施工时，首先需要将垫子铺设在需要防护的区域上，然后用特殊的固定件将其固定在地面上，以确保其不会被水流冲走。在施工过程中，我们需要注意将土工网垫的连接处重叠一定距离，并使用高强度的连接线将其固定在一起，以增加整体的稳定性。