

河道两岸护坡绿化EM2三维网 执行标准

产品名称	河道两岸护坡绿化EM2三维网 执行标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	克重: 220g 拉伸强度:0.8KN/m 厚度:10mm
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、颜色、尺寸、厚度、克重、拉伸强度是评估河道护坡绿化EM2三维网的关键参数。作为泰安腾路工程材料有限公司，我们致力于为客户提供高质量的产品和相关知识，确保河道护坡绿化工程的效果和持久性。

产品参数 材质：采用PE材料，具有优异的韧性和耐候性。

颜色：有绿色、黑色和墨绿色三种可供选择，可以根据实际需要进行搭配使用。

尺寸：产品尺寸为2*50m，适用于大多数河道护坡绿化工程。

厚度：产品厚度为10mm，提供足够的抗冲击性和抗压能力。

克重：产品克重达到了220g，是护坡绿化EM2三维网中的一个重要参数。

拉伸强度：产品的拉伸强度达到了0.8KN/m，具有良好的保护性能。 产品特点

通过选用优质的PE材料，我们的河道护坡绿化EM2三维网具有以下特点：

耐候性强：材质的选取使得产品具有较高的耐候性，不易受到紫外线和氧化的影响，可以长期保持良好的使用性能。 柔韧性好：PE材料具有一定的柔韧性，能够适应河道护坡的曲线和不规则形状，提供更好的土壤保持效果。 抗冲击性强：产品的10mm厚度和0.8KN/m的拉伸强度使其具有出色的抗冲击性，能够有效抵御水流对坡面的冲击，增强坡面的稳定性。 美观性佳：可供选择的绿色、黑色和墨绿色让河道护坡绿化EM2三维网与周围环境融为一体，提升工程的美观性。 购买指南

当您考虑购买河道护坡绿化EM2三维网时，可以参考以下几点：

根据实际需要选择合适的尺寸：我们提供的产品尺寸为2*50m，适用于大多数河道护坡绿化工程，您可以根据具体情况进行选择。 考虑颜色的搭配：我们提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色可供选择，您可以选择与周围环境搭配的颜色，使河道护坡更加美观。 关注产品的厚度和拉伸强度：产品的10mm厚度和0.8KN/m的拉伸强度能够提供足够的抗冲击性和抗压能力，确保河道护坡的稳定性。 常见问题解答

问：河道护坡绿化EM2三维网的使用寿命是多久？

答：河道护坡绿化EM2三维网的使用寿命与环境条件、施工质量等因素有关，一般情况下可以达到10年以上的寿命。

问：EM2三维网能够起到什么样的保护作用？

答：EM2三维网能够有效保护河道护坡不受水流冲刷和泥沙侵蚀，保持坡面的稳定性，同时提供良好的土壤保持效果。

通过这篇文章，我们希望为您提供关于河道护坡绿化EM2三维网的详细信息和购买指南。如果您还有其他问题或需要更多帮助，请随时与我们联系，我们将竭诚为您服务。