

矿山复绿防护EM2三维土工网尺寸

产品名称	矿山复绿防护EM2三维土工网尺寸
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	拉伸强度:0.8KN/m 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

矿山复绿是指对矿山进行环境保护和生态修复的过程，其目的是使矿山恢复到自然状态，并减少对周围环境的影响。在进行矿山复绿防护工程时，使用高品质的材料是非常重要的。泰安腾路工程材料有限公司提供一种名为EM2三维土工网的产品，其材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度都是值得关注的参数。

材质：EM2三维土工网采用聚乙烯（PE）材质制成，具有优异的环境适应性和强度。颜色：EM2三维土工网提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色选择，以满足不同矿山复绿项目的需求。尺寸：EM2三维土工网的尺寸为2*50m，适用于大部分矿山复绿防护工程。厚度：EM2三维土工网的厚度为10mm，这种适中的厚度可以提供良好的抗压和抗拉性能。克重：EM2三维土工网的克重为 220g，这确保了其足够的重量和稳定性。拉伸强度：EM2三维土工网的拉伸强度达到0.8KN/m，这使其能够抵抗外部力量的影响。知识与细节

泰安腾路工程材料有限公司作为的矿山复绿防护材料供应商，我们提供以下相关知识、细节和指导：

EM2三维土工网是一种特殊的土工材料，通过其三维网状结构可以有效固定土壤颗粒，防止土壤流失。EM2三维土工网采用耐候性优良的PE材料制成，具有抗老化和耐久性。EM2三维土工网的绿色、黑色和墨绿色选择使其能够与矿山环境融为一体。EM2三维土工网采用2*50m的尺寸，可以满足不同规模的矿山复绿防护需求。EM2三维土工网的10mm厚度可以提供足够的强度和稳定性。EM2三维土工网的克重 220g保证了产品的质量 and 稳定性。EM2三维土工网的0.8KN/m的拉伸强度能够抵御外来力量的影响。产品问答
问：EM2三维土工网适用于哪些矿山复绿防护项目？

答：EM2三维土工网适用于各类矿山复绿防护项目，包括露天矿山、尾矿库、煤矿和金属矿山等。

问：EM2三维土工网的优势是什么？

答：EM2三维土工网具有以下优势：- 优异的环境适应性和强度 - 多种颜色选择，与矿山环境相融合 - 大尺寸覆盖面积，适用于不同尺寸的矿山 - 适中的厚度，提供良好的抗压和抗拉性能 - 克重达到或超过标准要求，确保产品质量 - 拉伸强度高，能够抵御外部力量的影响

问：如何购买EM2三维土工网？

答：如果您对EM2三维土工网感兴趣，欢迎联系我们的销售团队，我们将为您提供详细的产品信息、报价和购买指导。

通过以上介绍，您可以了解到EM2三维土工网的材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度等重要参数。作为的矿山复绿防护材料供应商，泰安腾路工程材料有限公司将为您提供相关知识、细节和指导，帮助您选择适合的产品。如果您有任何疑问或需要购买EM2三维土工网，请随时与我们联系。