

生态修复EM2三维植被网厂家 施工方便

产品名称	生态修复EM2三维植被网厂家 施工方便
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	尺寸:2*50m 材质:pe 颜色:绿色, 黑色, 墨绿色
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

生态修复是目前社会关注的一个重要议题，在城市化进程中，环境的破坏和生态的恶化已经变得越来越严重。为了保护生态环境，并且实现城市与自然的和谐共生，我们泰安腾路工程材料有限公司专门研发了一种全新的生态修复产品——EM2三维植被网。

材质

EM2三维植被网采用高品质的PE材质制成，具有优异的柔韧性和耐久性。这种材质无毒环保，对环境没有任何污染，是一种非常适合生态修复工作的材料。

颜色

EM2三维植被网提供绿色、黑色和墨绿色三种颜色选择。这些颜色都非常符合自然环境中植被的色调，可以很好地融入到生态修复工作中。

尺寸

EM2三维植被网的尺寸为2*50m，适合各种规模的生态修复项目。无论是小型的城市绿化区域还是大面积的水土保持工程，都可以选择合适的尺寸来进行施工。

厚度

EM2三维植被网的厚度为10mm，具有足够的抗压能力和稳定性。在施工过程中，它可以有效地防止土壤的流失和水土流失，为植物的生长提供良好的基础条件。

克重

EM2三维植被网的克重达到了 220g，重量适中，不会对植物的生长造成压迫感，并且可以有效地阻挡杂草的生长，为植物的生长提供一个相对干净的环境。

拉伸强度

EM2三维植被网的拉伸强度达到了0.8KN/m，具有良好的抗拉能力。在施工中，可以有效地固定土壤和植物根系，防止它们被外界因素破坏。

施工方便

EM2三维植被网的设计非常人性化，施工十分方便快捷。只需简单的安装步骤，就可以完成整个生态修复工程。而且，EM2三维植被网还可以根据具体需求进行裁剪和拼接，适应不同地形地貌的要求。

问答问：为什么选择EM2三维植被网进行生态修复？答：EM2三维植被网具有优良的材质、适合的尺寸和厚度，可以有效地保护土壤和植被，避免水土流失和杂草生长。同时，施工方便快捷，适用于各种生态修复项目。

通过介绍EM2三维植被网的材质、颜色、尺寸、厚度、克重和拉伸强度，我们可以看到这款产品在生态修复工作中的优势和特点。它不仅具有良好的环保性能，还能够为植物的生长提供一个良好的生态环境。同时，其施工方便快捷的特点也大大提高了施工效率。如果您有任何关于EM2三维植被网的需求和疑问，请随时联系我们泰安腾路工程材料有限公司，我们将为您提供相关知识、细节和指导。