

河道护坡用长丝土工布450g规格

产品名称	河道护坡用长丝土工布450g规格
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:山东 尺寸:6*100, /4*10m 材质:涤纶, 丙纶
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

材质及规格

本产品为涤纶和丙纶长丝土工布，厚度为450g。尺寸规格有6*100m和4*10m。

品牌介绍

泰安腾路工程材料有限公司是一家专注于土工材料生产的企业，致力于提供高质量的环境保护建材产品。我们拥有的研发团队和先进的生产设备，通过严格的质量控制体系保证产品的卓越性能和稳定质量。

产品特点 透水性：本产品具有优良的透水性能，能够有效排水避免水土流失。

过滤性：具备过滤功能，可阻挡杂质和颗粒物，保持土壤结构稳定。

隔离性：能够有效隔离不同土层，防止松散土壤和坡面冲刷。

养护性：对土壤起到保护作用，促使植物生长，有利于坡地的生态恢复。产地

本产品产地为山东，这里拥有丰富的土壤资源和良好的生产环境，确保了产品的品质优异。

颜色选择

本产品提供白色、灰色、黄色、黑色和绿色五种颜色供选购，可以根据实际需要进行选择。

基本概念

长丝土工布，又称为土工布或土工合成材料，是一种通过机织技术将聚合物纤维或金属纤维制成具有一定工程性能的材料。其主要应用于水土保持、河道护坡、交通基础设施建设等领域。

理论框架

长丝土工布的工作原理主要包括增强、过滤和隔离三个方面。首先，它可以增强土体的抗拉强度和抗剪强度，提高土壤的整体稳定性。其次，土工布具备过滤功能，可以阻挡杂质和颗粒物，保持土壤中的水质清洁。后，长丝土工布能够隔离不同土层，防止松散土壤和坡面冲刷，有效保护工程结构。

研究进展

在土工布领域的研究中，越来越多的关注点集中在环保性能和可持续发展上。研究人员致力于开发更环保的土工布材料，并探索其可降解性和循环利用性。

实用建议 在购买土工布时，需要考虑具体工程的需求和使用环境，选择合适的材质、尺寸和厚度。使用前应对施工区域进行清理和平整，确保土工布能够充分接触并发挥作用。施工时应注意保护土工布，避免损坏或受到过度拉伸。定期检查和维土工布，及时修复破损部分，确保其长期稳定运行。 行业实践

在河道护坡中，采用长丝土工布进行护坡工程可以实现较好的效果。在施工过程中，应根据具体情况选择合适的规格和颜色，确保土工布能够有效地承担土壤固定和水土保持的功能。

领域案例

近年来，长丝土工布被广泛应用于河道护坡工程。例如，在某河流整治工程中，使用山东腾路生产的长丝土工布，通过良好的施工和养护，成功实现了河道护坡的稳定和生态恢复。

问答

问：长丝土工布适用于哪些场景？

答：长丝土工布适用于水土保持、河道护坡、道路基础设施建设等多个场景。它能够增强土壤的稳定性，防止水土流失，保护工程结构和生态环境。

问：为什么要选择腾路的长丝土工布？

答：腾路是一家的土工材料生产企业，我们拥有丰富的生产经验和先进的技术设备。我们的产品品质优良，能够提供可靠的工程保护解决方案。

问：如何选择合适的规格和颜色？

答：选择土工布的规格和颜色应根据具体工程的需求和使用环境来决定。可以参考人士的建议或咨询我们的客服人员，他们会根据您的需求为您提供合适的建议。