

# 水坝防渗膜工程土工膜单价

产品名称	水坝防渗膜工程土工膜单价
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	密度: 0.94g/cm 材质:hdpe 断裂伸长率: 600%
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

水坝防渗膜工程土工膜是在水坝、运河、草坪、园林等工程中广泛应用的一种重要材料。它的材质、厚度、密度、断裂伸长率、炭黑含量和颜色等参数都是影响其性能和使用效果的重要因素。

材质选择是选购水坝防渗膜工程土工膜时的首要考虑因素。我们的产品采用高密度聚乙烯（HDPE）作为材质，具有良好的耐腐蚀性和耐老化性能，能够有效抵抗水压和水分侵蚀，保证工程的长期稳定性。

厚度是另一个需要考虑的重要参数。我们的水坝防渗膜工程土工膜厚度范围从0.3毫米到3.0毫米，可以根据实际工程需求选择合适的厚度。较厚的膜可以提供更好的防渗效果，但同时也需要根据工程所需的抗渗压力来进行选择。

密度是衡量土工膜质量的重要指标之一。我们的产品密度高达0.94g/cm，具有优异的抗渗性能。高密度的土工膜能够有效阻止水分、气体和化学物质的渗透，确保工程的安全可靠。

断裂伸长率是描述土工膜韧性和延展性的参数。我们的水坝防渗膜工程土工膜的断裂伸长率达到了600%以上，表明其具有出色的抗拉伸性能，可以适应土壤和基础的变化，不易破裂和变形。

炭黑含量是影响土工膜耐候性和耐老化性能的重要因素。我们的产品炭黑含量在2.0%到3.0%之间，经过严格配比和添加工艺，确保产品的耐候性能和使用寿命。炭黑的添加还能够提高土工膜的耐UV性能，延缓老化速度。

颜色是水坝防渗膜工程土工膜的一个可选项。我们的产品提供黑色、白色、绿色和蓝色可供选择，可以根据工程的需要选择合适的颜色。不同颜色的土工膜在热量吸收和反射方面有所差异，可以根据工程的气候和环境条件进行选择。

材质 HDPE

厚度 0.3mm - 3.0mm

密度 0.94g/cm

断裂伸长率 600%

炭黑含量 2.0% - 3.0%

颜色 黑色、白色、绿色、蓝色

通过以上参数的详细介绍，我们可以看到水坝防渗膜工程土工膜在多个方面具有优异的性能。我们的产品既具备了良好的耐腐蚀、耐老化性能，又具有高抗渗性和韧性，能够满足不同工程的需求。同时，丰富的颜色选择也为工程提供了更多的设计可能性。

如果您需要水坝防渗膜工程土工膜，不妨考虑选择泰安腾路工程材料有限公司的产品。我们提供高质量、可靠性能的土工膜，并提供多种规格和颜色供您选择。请联系我们的客服了解更多信息。