

1.2mm厚高密度聚乙烯土工膜 吉林车间地面隔离防水层

产品名称	1.2mm厚高密度聚乙烯土工膜 吉林车间地面隔离防水层
公司名称	德州润泽土工材料有限公司
价格	10.80/平方米
规格参数	功能:隔潮、防水、抗穿刺 伸长率:600% 热熔温度:300度
公司地址	山东省德州市陵县东关开发区8号
联系电话	0534-8823019 15953441355

产品详情

土工膜是采用聚乙烯原材料通过吹塑工艺制成的一种防水材料，具有防渗漏、抗穿刺、隔离的作用。用于莲藕种植，水产养殖，蓄水池，人工湖，河道，污水池，垃圾填埋场的防渗漏铺设。施工方法：土工膜搭接宽度10厘米，采用热熔焊接施工。

生产工艺：压延或吹塑

功能特点:防水和阻止植物根穿透双重功能，能够承受植物根须穿刺，防水功能。可形成防水层，抵抗压水能力强，并耐穿刺、耐咯破。

施工方法：土工膜搭接宽度10厘米，采用热熔焊接施工。

关于土工膜的使用年限的长短问题，要考虑以下三个方面：

一是土工膜的质量，就是生产土工膜的材质是否具有抗晒的成分。土工膜的内在质量，新料与回收料来看，新料土工膜的使用年限长。

二是土工膜的使用环境，在防渗工程中，土工膜的运用有在阳光下和泥土里的铺设，土工膜在避光的情况下，使用年限会延长。

三是土工膜本身的厚度，土工膜厚度一样会影响其使用年限，在同等材质，同等质量的情况下，厚度高的土工膜使用年限长。

1.2mm厚高密度聚乙烯土工膜 吉林车间地面隔离防水层

聚乙烯土工膜是一种重要的防水土工材料，具有多种优良性能。1.2mm厚聚乙烯土工膜是一种高密度材料，具有隔潮、防水、抗穿刺等功能，适合用于各种建筑和工程中的地面隔离和防水层。

屈服值	防潮、防水、抗穿刺
伸长率	600%
热熔温度	300度

聚乙烯土工膜具有高强度、高韧性、高耐久性的特点。它的伸长率高达600%，能够有效承受地面的变形和震动，保障工程的稳定性和安全性。

此外，聚乙烯土工膜的热熔温度达到了300度，使得它可以在高温环境下使用，防止地面渗漏和泄漏。同时，它还可以通过热熔融合的方式让表面形成一个无缝的连续层，提高了防水隔离的效果。

吉林聚乙烯土工膜价格为10.80元/平方米，使它成为车间地面隔离和防水层的不错材料。