

# 150g土工布 混凝土路面保湿养护无纺布

产品名称	150g土工布 混凝土路面保湿养护无纺布
公司名称	德州润泽土工材料有限公司
价格	1.20/平方米
规格参数	宽度:1-6米,50-100米 功能:保湿,透水,养护 产地:山东
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

### 150g土工布 混凝土路面保湿养护无纺布

土工布是一种采用无纺布技术制成的保护材料，采用山东的聚酯为原材料，重量为150g，宽度可选1-6米，长度为50-100米。这种土工布具有保湿、透水、养护等多种功能，被应用于混凝土路面的建设与维护中。

#### 属性描述

重量	150g
宽度	1-6米
长度	50-100米
功能	保湿、透水、养护
产地	山东
价格	1.20元/平方米

该150g土工布使用方便且价格适中，可以在混凝土路面施工后放置，起到保湿养护的作用，减少路面龟裂和露石现象的发生。同时，土工布透水性能好，能够降低路面表面积水的压力，防止水胀龟裂。

这种土工布产地为山东，以山东不错聚酯为原材料，无纺布工艺，制成坚韧结实的保护材料。其价格为1.20元/平方米，是混凝土路面建设和维护的不错选择。

#### 土工布具有什么作用:

1,排水作用:土工布是多孔隙透水介质，埋在土中可以汇集水分，并将水排出土体。它们不仅可沿垂直其

平面的方向排水，也可以沿其平面方向排水，即具有水平排水功能。土工布现已广泛应用于土坝、路基、挡土墙和软土地基的排水固结。

2,过滤作用:为防止土中细颗粒被渗流潜蚀(管涌现象),传统上使用级配粒料做过滤层,而有纺和无纺织物都能取代常规的粒料做过滤层,起过滤作用。在过滤层要求不是很高的情况下,一般选用无纺织物作为过滤层。

3,隔离作用:在岩土工程中,不同的粒料层之间经常发生相互混杂现象,使各层失去应有的性能。将土工合成材料铺设在不同粒料层之间,可以起隔离作用。如在软弱地基上铺设碎石粒料基层时,在层间铺设土工织物,可有效地防止层间土料相互贯人和控制不均匀沉降。土工合成材料的隔离作用在公路、铁路软土路基处理中有很好的效果。

4,加筋作用:土工合成材料具有较高的拉伸强度和较大的破坏变形率,以适当方式将其埋在土中作为加筋材料,可以控制土的变形,增加土体稳定性。

5,防护作用:土工合成材料可以扩散比较集中的应力,也可将应力由一种物体传递到另一种物体,使应力分解,防止土体受外力作用破坏,起到防护作用,主要应用于河道整治、护岸、护底工程,以及海岸防潮、道路坡面防护等工程方面。