

草绿色防尘土工布 土工布 沃特尔环保

产品名称	草绿色防尘土工布 土工布 沃特尔环保
公司名称	泰安市沃特尔环保材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山花园路花园公寓
联系电话	13053829688 13053829688

产品详情

草绿色无纺土工布在防尘覆盖时，300克国标土工布，应注意以下几点：
在进行建筑施工时，草绿色土工布的铺设可以有效的扬尘污染对人身体的危害。

1，现场铺设时，工作人员应该避免在其粗糙或者锐边角的表面进行拖、拉；禁止倚靠或将物品堆积压向土工布表面。

2，在进行焊工作业时，应该远离无纺布或防止焊接火花落入。应该每周进行一次检查，若发现布体出现严重的变形、磨损、断裂、霉变时，应及时修理或者更换绿色无纺土工布。

防尘盖土绿色无纺布的用处：

- 1、港口、码头储煤场及各种料场；
- 2、钢铁、建材、水泥等企业各种露天料场；
- 3、铁路、公路煤炭集运站储煤场积；

4、建筑工地、路途工程暂时建场；绿色无纺土工布覆盖后可使粉尘污染大大下降，美化了周边地区的现象，达到环保部门的要求，可以使污染严峻的堆料场变成具有美丽的绿色环保堆料场。

土工布的六大作用

1：隔离 利用涤纶短纤土工布对具有不同物理性质（粒径大小、分布、稠度及密度等）的建筑材料（如土体与沙粒、土体与混凝土等）进行隔离。使两种或多种材料间不流失，土工布，不混杂，草绿色防尘土工布，保持材料的整体结构和功能，使构筑物承载能力加强。

2：过滤（反滤）

当水由细料土层流入粗料土层时，利用涤纶短纤土工布良好的透气性和透水性，使水流通过，而有效地截流土颗粒，细沙、小石料等，以保持水土工程的稳定。

3：排水 涤纶短纤土工布具有良好的导水性能，它可以土体内部形成排水通道，将土体结构内多余液体和气体外排。

4：加筋

利用涤纶短纤土工布增强土体的抗拉强度和抗变形能力，增强建筑结构的稳定性，以改善土体质量。

5：防护 水流对土体冲刷时，有效的将集中应力扩散，传递或分解，防止土体受外力作用而破坏，其保护土壤。

6：防穿刺 与土工膜结合成为复合防水防渗材料，起到防穿刺的作用。

抗拉强度大、渗透性好、透气性能、耐高温、抗冷冻、耐老化、耐腐蚀、不虫蛀。涤纶短纤土工布是一种应用广泛的土工合成材料。广泛用于铁路路基的加筋、公路路面的养护、运动馆、堤坝的防护、水工建筑的隔离、遂洞、沿海滩涂、围垦、环保等工程。

特点 重量轻、成本低、耐腐蚀、具有反滤、排水、隔离、增强等优良性能。

绿色土工布织造做法——绿色无纺土工布按其生产工艺做法全称是短纤土工布，统称土工布，无纺布，短丝土工布。

土工布的原材料是以涤纶占多数，其次是丙纶和维纶，的单元总重量为100~800克/平方米。无纺土工布具备较大的延伸率，能顺应较大的形变，可能依照必须做成需要大小的孔隙在水平与横向朝向皆具备较好浸透力。

以是无纺土工布的兴隆速度很快，并已成为土工布的关键构成部门。现已遍及寻常行使于解决问题路基下陷及翻浆冒泥困难，防尘100克土工布，用作土石坝的浇灌该齐整、地底浇灌管线、软弱地基修整，各样堤岸的护坡垫背等工程扶植的滤层。

别的还可用作土加筋物料，使软基修短丝土工布整或建立轻型挡土墙，同时还能减少路堤下的孔隙水压

草绿色防尘土工布-土工布-沃特尔环保由泰安市沃特尔环保材料有限公司提供。泰安市沃特尔环保材料有限公司（www.wtehb.com）在工地施工材料这一领域倾注了无限的热忱和热情，沃特尔环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：武经理。