

300g非织造土工布 涤纶短纤无纺布 透水反滤隔离材料

产品名称	300g非织造土工布 涤纶短纤无纺布 透水反滤隔离材料
公司名称	德州润泽土工材料有限公司
价格	2.40/平方
规格参数	断裂强度:9500N 伸长率:78% CBR穿刺力:1500N
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

非织造土工布是一种纤维材料，具有强度高、透水强、防腐耐磨的特点。非织造土工布还具有隔离、反滤、加筋、排水功能。

土工布的施工顺序为清基、搭接、铺设和防晒。

一、清基。基面开挖到设计高程和坡度后，须经人工修整，清除杂草等有机物和坚硬物质，使基地平整，将土工布自下而上自然平铺到岸坡上，并用小木桩均匀固定，以保证土工布与基面结合良好，并不被尖棱硬物戳破。

二、土工布的搭接。土工布可搭接和缝接；搭接要求上游布幅盖在下游布幅上面，坡上布幅搭在坡下布幅之上，搭接长度不小于15公分，用手提缝纫机对面缝接，缝接宽度为100mm，缝线两道。

三、定位及铺设。测量人员标定位置并经确认后再进行铺设。先采用手提式缝纫机将土工布缝成几个宽幅度的土工布。铺设定位时禁止用竹签固定土工布。无纺布用于河堤边坡反滤时，分水上铺设和水上铺设。水上铺设是从平台至河道边坡、齿墙，由人工从平台自上而下进行。

四、防晒。土工合成材料是以高分子聚合物为原料生产的，受阳光辐射、温度变化、水分作用等各种外界因素影响后，其强度等性能将会降低。而阳光辐射是聚合物降解的主要因素。因此，土工合成材料在运输、存放和施工中应加强防护，尽量避免阳光的直射，我们规定非织造土工布土工布存放过程中需要有防晒措施，铺设后2天内必须完成其上部的覆盖工作。