

非织造复合土工膜200g/0.4mm/200g两布一膜

产品名称	非织造复合土工膜200g/0.4mm/200g两布一膜
公司名称	德州润泽土工材料有限公司
价格	7.20/平方
规格参数	断裂强度:14KN 抗穿刺强度:2500N 焊接宽度:10cm
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

复合土工膜具有防渗漏，抗穿刺，加筋隔潮的作用。用于人工湖，蓄水池，河道，尾矿库等工程中。

复合型土工合成材料可将不同构成材料的性质结合起来，更好地满足具体工程的需要。如复合土工膜，将土工膜和土工织物按要求制成土工膜~土工织物的组合物，称复合土工膜。土工膜主要用来防渗，土工织物起加筋、排水、增加土工膜与土之间的摩擦力和反滤等作用。

中间的HDPE土工膜有着较好的抗渗作用，能防止雨水进入路基中，从而避免了水对路基的危害，保证路基承载力不致降低，同时还能利用两边的长丝土工布的渗水孔，改善地基排水条件，在有荷载作用时，长丝土工布产生的拉力分担了荷载，将其分散传递到与土工布紧密相贴的周围地基土层，这样就提高了地基承载力。

复合土工膜的施工过程中，需要做好固锚工作：锚固沟：在四周要挖40*40的锚固沟，为帮防渗土工膜的锚固做好了准备，用来固定复合土工膜以及保护层土工布，在保护层土工布铺好的时候，要及时用砵板压住。缓冲平台：保证了复合土工膜的平稳性，避免其下滑，在坡中央多加几个缓冲平台，同时在平台上做好锚固沟，从而来减轻复合土工膜的下拉力，保证了稳定性。此工程缓冲平台的锚固沟因为实际地形的特点，所以小且窄，在施工中要特别注意。截洪沟：处于锚固沟上，挖的截洪沟，用来将外来雨水导出，从而阻止水直接流进填埋场。人工湖长丝复合土工膜在施工的过程当中经常会有接缝，接缝的处理是非常重要的，直接影响着整个工程的使用寿命，实践表明，采用热焊的方法是理想的。这种方法是在复合土工膜的接缝处进行加热的处理，使得表面融化，再行进行压力作用，将两幅融合在一起。复合土工膜完成铺设之后，需要使用砂袋将其压住，防止被风吹动，它的接缝位置不能够出现污物、水分以及尘土等。进行焊接的时候，需要人员进行，还要使用焊接设备进行焊接。将设备的温度和速度都

要调整好。