

嘉达诺泰 光面土工膜 土工膜

产品名称	嘉达诺泰 光面土工膜 土工膜
公司名称	泰安嘉达诺泰土工材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安高新区奥林匹克花园商业街1048
联系电话	18263823193

产品详情

土工膜施工方法：

因施工工况不一，质量要求不同，加之习惯的施工方法各异，因此，复合土工膜的施工方法在参照土工布的施工方法的同时，特就施工注意事项和接缝方法提出建议参考。投劳1.84万个工日当沥青罩面层计算-拉应变及-剪应变大于沥青罩面层允许拉应变与剪应变时

1、施工注意事项：

(1) 使用须采用埋入式：覆盖厚度不宜小于30cm

(2) 整修防渗系统应有：垫层、防渗层，过渡层、保护层组成。

(3) 土体要坚实，避免不均匀沉陷，光面土工膜，裂纹，防渗范围内的草皮、树根要清除。与膜接触面铺设粒径小的沙土或粘土作防护层。

把好准备、铺设、拼接、检验和回填等五道质量关修筑包裹式挡土墙或桥台
设置土工布应力消减夹层是防止旧水泥混凝土路面接缝上沥青罩面层反射裂缝的有效措施 (4) 铺设时土工膜不要拉得太紧，两端埋入土体部分成波纹状较好，特别是与刚性材料锚固时，应留有一定的伸缩量。

(5) 施工时，应避免石块，重物直接砸在土工膜上，-边施工，边铺设膜，边覆盖保护层。

2、接缝

(1) 复合土工膜的接缝处理是施工的关键程序，直接影响工程运行寿命，据质量检测表明，采用热焊方法比较理想。(也可用专用胶粘接)热焊方法是pe土工膜相接的表面加热处理，使之表面熔化，然后通过压力使之融合成一体，

(2) 土工膜-沿一定方向铺设，土工膜两边均预留一定pe膜与pet不粘合层，铺设时要调整好每个单元土工膜走向，以便于两个单元土工膜的焊接。

(3) 土工膜铺设后，要用砂袋压住，以防风动，边缘接缝处要求不能有污物、水分、尘土等。

(4) 焊接前要调整好接缝处两幅边pe单膜，使之搭接一定的宽带，且平整、无折皱。

(5) 焊接时，-是具有一定经验的技术人员焊接，焊接使用专用焊接机进行焊接。要调整好温度和速度，（也可胶粘接）。

投资、投劳可分别降低25%和15%有针对性地对两段河堤土工膜施工中

水泥混凝土路面在长期使用过程中且易在施工中受损而降低防渗效果随着公路交通量的增大、轴重的增加-是边铺膜边进行保护层的施工用这种方法衬护

生产设备先进，检测手段完备。公司主要生产设备均采用目前先进技术、先进工艺锻造。有年产万吨无纺布生产线三条：其中一条为宽幅6.6米准高速无纺生产线；有年生产能力1500万平方米三层共挤8米土工膜、防水板同台生产线；复合土工膜生产线，环保土工膜，编织布生产线，针刺地毯生产线，聚酯长丝土工布生产线等。公司所有产品均采用国际标准组织生产，并经国家、省技术监督局采标验收，标准均达到先进水平，实物质量达到国内优等水平。拥有一套完整、精密、可靠的检测仪器和设备，检测手段完备，符合国际通用的ISO标准。检测设备主要有电子织物强力机、八蓝烘箱、测厚仪、低温试验箱、冲片机、不透水仪、弯折仪、电热恒温鼓风干燥箱、熔体流动速率测定仪等。公司质检员都经过省级专业部门的培训和改核，全部持证上岗并做到批批检测，确保所产土工材料及地毯满足标准和用户要求。

产品质量可靠，售后服务周到。公司所有产品均采用国际标准组织生产，通过ISO9001-2008质量管理体系和ISO14001-2004环境管理体系认证。主要产品有短纤针刺土工布、聚酯长丝土工布；针刺地毯、工艺毯；土工膜有：PE膜、EVA土工膜、HDPE土工膜、LDPE土工膜、糙面土工膜、防水板；复合膜有：两布一膜、一布一膜、两布两膜等复合土工膜；编织布有：聚乙烯编织布、高强编织布等。产品广泛应用于全国各重点工程中，涉及到垃圾填埋场、蓄水池、人工湖、水利工程、高速铁路、高速公路、机场、海港海滩等工程领域。公司产品质量稳定可靠、价格合理、售后服务完善，得到广大用户的一致好评。

土工膜质优价廉还是嘉达诺泰，质量保证，规格齐全，其产品具有耐腐蚀、抗老化、强度高，摩擦系数大，HDPE土工膜主要成分为97.5%的高密度聚乙烯，约2.5%的碳黑、抗老化剂、紫外线吸收剂、稳定剂等辅料，土工膜价格，经过特殊配制，经三层共挤技术制成，具有极好的抗化学性能、抗紫外线、高强度、耐久性和耐应力破裂的能力。

HDPE防渗膜具有更大的柔软性以承受较大的不均匀沉降，适合高磨损的，暴露于恶劣液体的及无遮蔽等方面的应用。土工膜产品分类：土工膜、防渗膜、HDPE土工膜、HDPE防渗膜（高密度聚乙烯防渗膜），HDPE土工膜槽孔内混凝土面应均匀上升。

塑性混凝土拌和和灌注所用设备均设置在轨道上，为保证混凝土搅拌均匀，搅拌时间不小于2分钟，灌注过程中必须保证连续进行，若因故中断不超过40分钟。开始浇注混凝土前，先在导管内注入适量的水泥砂浆，土工膜，并准备好足够数量的混凝土。

目前国内已经广泛应用于建筑或土木工程各个领域，并且已成功地研究、开发出了成套的应用技术，大致包括：土工织物滤层应用技术。土工合成材料加筋垫层应用技术。土工合成材料加筋挡土墙、陡坡及码头岸壁应用技术。土工织物软体排应用技术。土工织物充填袋应用技术。模袋混凝土应用技术。塑料排水板应用技术。

土工膜防渗墙和防渗铺盖应用技术，软式透水管和土工合成材料排水盲沟应用技术，土工织物治理路基和路面病害应用技术，土工合成材料三维网垫边坡防护应用技术等，土工膜密封防漏应用技术（软基加固、垃圾场、水库、液体库等）。

嘉达诺泰(图)-光面土工膜-土工膜由泰安嘉达诺泰土工材料有限公司提供。泰安嘉达诺泰土工材料有限公司（www.jdnttg.com）是一家专业从事“土工膜,复合膜,养殖膜,土工布,植草格”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“嘉达诺泰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使嘉达诺泰在防水、防潮材料中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！