

400g聚酯长丝无纺布多少钱一平米

产品名称	400g聚酯长丝无纺布多少钱一平米
公司名称	德州润泽土工材料有限公司
价格	4.20/平方
规格参数	断裂强度:2000N 抗穿刺强度:350N 幅宽:6m
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

400g聚酯长丝无纺布的特点：具有良好的力学功能，透水性好，并能抗腐蚀，抗老化，具有隔离、反滤、排水、保护、稳固、加筋等功能，能适应凹凸不平的基层，能抵抗施工外力破坏，蠕变小，长期荷载下仍能保持原有的功能。而且具有极高的抗紫外线能力而且还有较强的耐极高温，高温达230℃，仍保持结构完整及原有的物理性能。

一：防护工程，聚酯长丝土工布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。

二：道路施工，长丝土工布在道路铺设中经常应用。为了提高路面的光滑度，防止反射裂缝和起到防水层的作用，在基层和表层之间铺设长丝土工布，用沥青浸泡，形成长丝土工布-沥青夹层，防止基层裂缝从反射到表层，起到防水层的作用。为防止反射裂缝，沥青覆盖层与旧水泥路面之间增加了一种特殊的公路土工织物。采用加筋同步砾石密封层与长丝土工布的铺设方法，可以覆盖裂缝，防止渗漏，因为长丝土工布被用作路基路面和原始路面的处理材料，可以减缓砾石密封层的裂缝，使路面结构稳定并与砾石密封层分离。它具有防水和抗裂性，可以延长路面的使用寿命。它不会改变传统砾石密封的混合比和铺设厚度。

三：垃圾填埋场工程，一般选用长丝土工布用于衬垫系统。因为长丝土工布具有耐酸碱的特性，所以被垃圾填埋场所选用。首先起到保护作用；保护土工膜，使之避免由于垃圾或碎石的破坏而影响防渗功能，使土工膜保持更持久的使用寿命。再次起到隔离作用；作为垃圾、碎石或粘土、碎石间的隔离层阻止固体颗粒随液体流动，影响土工膜的防渗效果。

400g聚酯长丝无纺布检测指标包括以下几项：

布厚和拉伸强度、断裂伸长率、抗穿刺强度、直角撕裂强力等指标为主。

20KN聚酯长丝无纺布应用于垃圾填埋场起衬垫作用的分析：

因为聚酯无纺土工布具有耐酸碱的特性，所以被垃圾填埋场所铺设起到保护作用；保护土工膜，使之避免因垃圾或碎石的破坏而影响防渗功能，使土工膜保持更持久的使用寿命。再次起到隔离作用；作为垃圾、碎石或粘土、碎石间的隔离层阻止固体颗粒随液体流动，影响土工膜的防渗效果。

产品特点：具有良好的力学功能，透水性好，并能抗腐蚀，抗老化，具有隔离、反滤、排水、保护、稳固、加筋等功能，能适应凹凸不平的基层，能抵抗施工外力破坏，蠕变小，长期荷载下仍能保持原有的功能。而且具有极高的抗紫外线能力而且还有较强的耐极高温，高温达230℃，仍保持结构完整及原有的物理性能。