

TQF聚氨酯防水涂料 铁路专用防水层 桥面屋面

产品名称	TQF聚氨酯防水涂料 铁路专用防水层 桥面屋面
公司名称	湖北雨晴防水工程有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌:雨晴 型号:TQF 产地:湖北
公司地址	湖北省宜昌市发展大道16号
联系电话	18871747630

产品详情

TQF聚氨酯防水涂料 TQF防水层 铁路桥梁屋面专用，厂家批发价格供应，欢迎您致电咨询。该型号的防水层多用于铁路防水，聚氨酯涂料采用3.5MPa规格，配合氯化聚乙烯卷材，起到双重防水的作用。

产品是以聚氨酯为主体的双组分高分子化学反应型防水涂料，甲、乙（A、B）组份按一定比例混合均匀后，经固化形成富有弹性整体的防水胶膜。该产品可用于各种建筑物的防水工程，尤其适用于铁路，桥梁的防水工程中，为了提高防水效果，可以配合TQF防水卷材使用，进一步提高防水等级。

产品特点：

- 1、耐水性。TQF聚氨酯的耐水性是指在水的作用下和被水浸润后其性能基本不变，在压力水作用下具有不透水性，常用不透水性、吸水性等指标表示。
- 2、温度稳定性。温度稳定性指在高温下不流淌、不起泡、不滑动，低温下不脆裂的性能，即在一定温度变化下保持原有性能的能力。常用耐热度、耐热性等指标表示。
- 3、机械强度、延伸性和抗断裂性。它指防水卷材承受一定荷载、应力或在一定变形的条件下不断裂的性能。常用拉力、拉伸强度和断裂伸长率等指标表示。
- 4、柔韧性。柔韧性指在低温条件下保持柔韧性的性能。它对保证易于施工、不脆裂十分重要。常用柔度、低温弯折性等指标表示。

施工技术：

- 1、TQF防水层施工前审核图纸，编制防水工程施工方案，并进行技术交底；屋面防水必须由专业队施工，持证上岗。
- 2、涂刷防水层的基层应按设计抹好找平层，要求抹平、压光，坚实平整，不起砂，含水率低于9%，阴阳角处应抹成圆弧角。
- 3、涂刷防水层前应将涂刷面上的尘土、杂物，残留的灰浆硬块，有突出的部分处理、清扫干净。
- 4、涂刷TQF聚氨酯防水涂料价格不得在淋雨的条件下施工，施工的环境温度不应低于5℃，操作时严禁烟火。

施工注意事项：

- 1、基层要求坚固、平整、无杂物、充分干燥，阴、阳角要做成圆弧形，阴角直径大于50mm，阳角直径大于10mm。
- 2、配料与用量：根据施工用量，将甲乙组分按比例混合，搅拌均匀使用。参考用量为：1mm厚涂膜用量约为1.3-1.5kg/m²。
- 3、TQF聚氨酯防水涂料价格，大面积防水施工：将混合材料用橡胶或塑料刮板均匀涂布，要求厚度一致，一般为1.5mm-2.0mm，宜分3-4遍涂刷，后次涂刷应在前次涂刷固化成膜后，且呈垂直方向进行涂刷，一般为单独成膜，地下工程地板应增铺一层胎体增强材料。
- 4、涂膜厚度：地下工程为1.2mm-2.0mm，一般应为1.5mm，厕浴间不应小于1.5mm，暴露屋面工程采用多道防水时，每道厚度不小于1.2mm，在防水等级为III屋面一道设防水时，防水厚度不小于2mm，在涂层间加铺胎体增强材料时，胎体下面的涂层厚度不小于1.0mm，上面涂层不小于0.5mm。
- 5、饰面层施工：在刷实最后一遍材料未固化前表面稀撒干净砂粒；
- 6、TQF防水层保护层：涂膜防水层表面应按设计要求进行隔离保护。

储运事项：

- 1、将物料保存于干燥通风的室内；
- 2、运输中严防日晒雨淋，防止碰撞，注意防火；
- 3、产品储存期为半年，超过储存期需复检合格后方可使用。

TQF型881聚氨酯防水涂料施工技术和材料价格参考，本产品属于新型聚氨酯合成材料，以传统加现代科学配方精制而成，具有很好的柔韧性、耐久性，冬不裂、夏不流，使用寿命二十年之久。主要用于机场、高速公路等工程。也可用于楼房维修，各种混凝土水压面的防水防潮，金属表面防锈。伸缩性强，抗老化，寿命长。

公司将本着“公司以科学的管理体制、先进的经营理念、严谨的工作作风、诚挚的处事原则，赢得了

广大用户的认可和支持，是公司获得可持续发展的必要保障。公司将一如既往地为广大客户提供最具有竞争力的产品和高质量的人性化服务，在未来的事业发展中愿与各界朋友同舟共济，风雨兼程。

我公司主要产品为高分子系列、环保防水涂料系列、聚氨酯系列、丙烯酸系列、水泥基系列、乳化沥青系列、防水防腐材料等。各项防水防腐系统成功应用于包括房屋建筑、高速公路、城市道桥、地铁及城市轨道、高速铁路、机场、水利设施等众多领域中，TQF聚氨酯防水涂料，TQF防水卷材，我公司现货供应，长期给中铁单位供应材料，质量有保障，可提供施工服务，欢迎致电咨询我们。