

TQF-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层处理氯化聚乙烯卷材

产品名称	TQF-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层处理氯化聚乙烯卷材
公司名称	湖北雨晴防水工程有限公司
价格	10.50/吨
规格参数	规格:1.9mpa 规格:3.5mpa 规格:6.0mpa
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-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层处理很关键，湖北雨晴全国各地均有销售tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料，湖北雨晴在出售tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料的同时，还不得不告知您在使用我司生产的tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料之前一定要处理好您的工程基面，使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料您的工程基层需达到以下要求，有需进一步了解者可来电详询。

1、使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层要做到：为保证防水层的铺设质量和节省防水涂料,桥面基层、内外过墙和端边墙内侧涂刷防水涂料处应平整、无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、油污等。2、使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层要做到：平整度用1m长的靠尺检查，空隙只允许平缓变化，且不大于10mm。3、使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层要做到：平整度不符合要求者，可用凿除的方法进行处理，或用水泥砂浆进行找平。用水泥砂浆找平时，应添加适量水溶性胶粘剂（如107胶等）增强水泥砂浆与填补面的连接，且该面应清洁、湿润。

tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层处理很关键，湖北雨晴全国各地均有销售tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料，湖北雨晴在出售tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料的同时，还不得不告知您在使用我司生产的tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料之前一定要处理好您的工程基面，使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料您的工程基层需达到以下要求，有需进一步了解者可来电详询，雨晴竭诚为您服务。4、使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层要做到：蜂窝应用水泥砂浆填补平整；麻面应用水泥净浆填补平整。对蜂窝、麻面的填补，均应在水泥砂浆、水泥净浆中添加适量水溶性胶粘剂增强与填补面的连接。5、使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层要做到：对蜂窝、麻面作填补前，应清除蜂窝、麻面中的松散层、浮渣、浮灰、油污等，并使用填补面湿润。6、使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层要做到：涂刷防水涂料时基层应干燥。基层干燥鉴别的方法，一般可凭经验、肉眼观察。也可用1m见方的塑料布复盖其上，利用阳光照射1-3小时后（也可用吹风机加热的方法），观其是否出现水汽，若无水汽出现可视为干燥。

- 1、备好防水卷材、防水涂料、圆形防水涂料拌合桶、量具、刮板等。
- 2、TQF型聚氨酯防水涂料 铁路用双组份防水涂料必须按产品使用说明进行配比，按a : b=1:2的比例进行配比，每次搅拌量以30kg为宜。
- 3、TQF型聚氨酯防水涂料
铁路用双组份防水涂料应搅拌均匀，搅拌时间约3-5分钟，并搅拌至甲、乙两组份的混合液体发出黑亮。
- 4、当气温低于5℃时，为保证施工质量，在搅拌防水涂料的同时，可加入防水涂料重量的3-8%的稀释剂；也可用间接蒸汽对防水涂料的甲、乙两组份分别预热，但预热时甲、乙两组份均不得受水，严禁明火加热。
- 5、将搅拌均匀的防水涂料从挡碴墙一侧的一端开始，倒出防水涂料，按涂刷宽度约90cm用刮板往另一端涂刷。
- 6、防水涂料每次从搅拌结束至涂刷完毕不宜超过20分钟。
- 7、防水涂料应涂刷均匀，涂刷厚度为1.5mm，前后两次的涂层应接好茬。

tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料基层处理很关键，湖北雨晴全国各地均有销售tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料，湖北雨晴在出售tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料的同时，还不得不告知您在使用我司生产的tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料之前一定要处理好您的工程基面，使用tqf-2型聚氨酯铁路专用防水材料您的工程基层需达到以下要求，有需进一步了解者可来电详询，雨晴竭诚为您服务。