

# 太仓市钢结构防火涂料耐火时间检测

产品名称	太仓市钢结构防火涂料耐火时间检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

什么是防火涂料我们选择的防火涂料都是适用于可燃性的或者是不耐然的基材表面，它的主要功能就是降低并阻止被涂材料表面的可燃性，还可以增强材料的耐燃性，同时也是用于提高被涂材料耐火\*\*的一种特种涂料。防火涂料在涂改到基材外表的时分一定要将外表整理洁净。基材假如以前刷过油漆，一定要脱漆洁净方可进行涂改和粉刷。通明的防火涂料在涂刷之间一定要通过间接的加热，等到了通明状态下才能够涂改或许喷涂。防火涂料涂改的厚度通常在0.2mm到0.3mm之间，涂改的时刻距离好在8到12小时之间，假如气候对比湿润，空气湿度对比大，此刻能够恰当的严重涂改\*2次的时刻，在涂改\*2次的时分一定要保证\*\*的涂改干透了。涂改一定要包租通明的防火资料涂改均衡和平坦。钢结构防火涂料由于其自身的局限性，存在着部分问题：1.选择涂料类型不对 不同类型的防火涂料，在钢结构上喷涂的厚度不同，其耐火\*\*也是不同的。不同部位的钢结构，喷涂不同类型的防火涂料，才能保证钢结构的耐火\*\*达到防火要求。如选错了涂料类型，即便涂层达到了厚度要求，也不会达到防火要求。2.施工质量不到位 钢结构喷涂防火涂料是为了提高钢结构的耐火\*\*。钢结构耐火\*\*的性能指标与喷涂厚度密切相关。同种类的防火涂料，喷涂的厚度不同，其耐火\*\*也不一样。如钢结构防火涂料的厚度不按设计要求喷涂，钢材的耐火\*\*就不可能达到消防的要求。3.不是队伍施工 有些单位图省钱或自身也想从中获得利益，便雇用刷工或组织有关人员涂刷。由于不懂这方面的喷涂技术，结果涂刷得厚的厚，薄的薄，这里一道，那里一道的，既不符合规范要求，也不雅观。 4.产品以假乱真，张冠李戴 《钢结构防火涂料应用技术规范》规定：“ 用于保护钢结构的防火涂料必须有国家检验机构的耐火\*\*检测报告和理化性能检测报告，必须有防火监督部门核发的生产许可证和生产厂方的产品合格证 ”。有些单位，出于某种原因和目的，将饰面漆当作防火涂料，根本没有防火功能，从而为钢结构火灾埋下了隐患，此类情况必须坚决杜绝。用于改善基质材料和其它材料的耐火性能，例如用作承重和非承重结构件，包括钢结构件、铸铁部件、在船上和海上建筑结构件，如墙、壁、框架、隔板和其它楼板、铝结构件、金属和非金属缆索等的耐火性能。工程质量难以控制，验收方法\*\*于检测报告和经验判断，且现场检测手段和方法缺失，对于工程质量的监督和控制作用明显滞后甚至失效，无法保证耐火性能。

施工中加强监控，注重外观质量观察以及涂层厚度抽查等施工质量的检验，发现问题立即更改，竣工后通过严格检测把关，有资质的检测机构对钢结构防火涂料工程进行检测，检测合格后方可进行施工质量验收。

