

# 镇江市防火材料燃烧性能检测 耐火时间检测

产品名称	镇江市防火材料燃烧性能检测 耐火时间检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测电话:18662248593 检测热线:18662248593 检测咨询:18662248593
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

基本上，建筑材料能够传递各种建筑物的内力（例如轴应力、剪应力...），但是由於火灾会使得材料的强度下降，了火灾发生时将灾区予以隔离，使用防火材料就成了非常需要的营建施工考量。防火材料的使用，可以让我们在万一过到火灾时，对生命财产提供多一层的保障。

防火材料的要求，使用防火材料必须能够达到防止起火。减缓火灾蔓延与发生。提供充足的人群疏散时间。

同时，为达到减缓火灾蔓延与发生，防火材料必须满足以下要求：

防止起火：生产时利用特殊的处理，提高防火材料的燃点，降低可燃度。

具耐燃性：防止火势的扩大延烧、加大灾区。

防止建筑物破坏：一般来说，钢筋混凝土与钢结构建筑物均会在遇到火势延烧时，降低结构强度而提前破坏；因此防火材料必须要有使破坏的时间延後的效用，让在建筑物的人员来得及疏散。

常见的防火材料

目前常用的防火材料，依其使用的用途大约分为防火门、防火墙、钢结构的防火批覆涂料等数防火材料。

防火墙、防火门：在火灾中，所有的建筑内物品都将被火势所吞噬，为提供充足的时间站民众逃生，便需要利用防火墙、防火门来减缓火灾的扩。

木质建材防火处理：以防火涂料涂装或是浸泡的处理方式，让木质材料同时具备耐燃点提高的效能，由於木建材本身具备的自然环保特性，是一种既环保又防火的优良组合。

钢结构防火批覆涂料：一般火灾，温度多可达八百度以上，而因为钢结构约在四百五十度左右就会遭到破坏，为了避免钢结构快速破坏，在其表面需加上一层防火批覆，延後钢结构破坏的时间。