

安陆市铝塑板防火检测 阻燃B1等级检验

产品名称	安陆市铝塑板防火检测 阻燃B1等级检验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582169 18662582169

产品详情

降低火灾事故，防止才是关键，避免使用易燃性易燃家装材料，可以有效清除火灾安全隐患，水平降低人员和经济损失。《消防法》第二十六条要求：建筑材料、建筑装饰材料和室内装修、建筑装饰材料的耐火性必须符合国家行业标准；并没有国家行业标准的，必须符合国家标准。公共场所室内装修、装饰设计，理应按照消防技术标准的需求，应用难燃、难燃材料。

建筑装饰材料按用处可划分成 10 类：

- (1) 顶篷家装材料：矿棉吸音板、岩棉保温板、铝朔板、石膏板、硅酸钙板、经阻燃性处理板才等用以顶篷的原材料。
- (2) 墙面装修材料：壁纸、经阻燃性处理板才、装饰面板，硬包等用以墙面的原材料。
- (3) 隔断装修原材料：防火岩棉板、实木护墙板、难燃无机物夹芯板、金属材料彩钢夹芯板、经防火安全处理木质材料等用以房间隔断的原材料。
- (4) 电缆电线防水套管类塑胶材料：PVC 电缆电线防水套管等。
- (5) 铺装原材料：毛毯、地胶板、木质地板等地面装修材料。
- (6) 通风风管及内保温隔热材料：橡塑保温板、玻璃钢风管等用以通风风管及空调管道的家装材料。
- (7) 装饰织物：窗帘布、沙发布、无纺布等内部装修所使用的纺织物。
- (8) 固定不动家俱：固定不动家俱控制面板、阻燃性处理木料等。
- (9) 工业建筑外墙装修及保温隔热材料：隔热保温、装饰设计一体化板墙、环氧树脂岩棉保温板、挤塑聚苯乙烯保温隔热板、金属面聚苯乙烯彩钢夹芯板等用以外墙的材料。
- (10) 当场所使用的无卤阻燃剂、当场所使用的防火材料、防火封堵材料等。

为啥工程装修时要严控易燃性可燃材料的应用？

建筑火灾因为应用很多易燃性可燃材料增大了房屋建筑火灾危险性。一旦发生火灾事故，很容易导致火灾快速扩散扩张，并产生很多有害烟尘，增大了人员疏散和火灾扑救难度，通常使文火酿成大灾。对房屋建筑尤其是公共场合限用易燃性易燃装修装饰材料，是十分必要的。

家装材料的燃烧性能如何区划？

这一特性由工件表面的着火气和火苗传播性火爆散烟，炭化失重状态及其毒副作用反应物的形成等天敌来衡量。燃烧性能分成不燃材料，难燃材料，可燃材料，易燃材料。

为何会对家装材料的烟密度进行检测？

在火灾中，也是有80%得人是由于烟尘窒息而死的，而装修建材是造成氧气的来源，为了能操纵家装材料的发言量烟密度是反映家装材料造成烟尘量的重要指标，因此会对家装材料的相对密度进行检测。