

铝塑复合板耐热性能、吊顶材料防火怎么检测？

产品名称	铝塑复合板耐热性能、吊顶材料防火怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	吊顶材料防火:铝塑复合板耐热性能检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

产品详情

依据国家标准GB/T 22412-2008《普通装饰用铝塑复合板》、GB/T 17748-2008《建筑幕墙用铝塑复合板》，对外观、尺寸、涂层性能和力学性能等项目进行检验。

产品选购及使用小常识

铝塑复合板是由涂装铝板与塑料芯材靠高分子粘接膜（或热熔胶）经热压复合而成的一种新型金属塑料复合材料。由于其具有防火、耐酸、耐冲击、可弯曲、可钉刨、施工简便、易清洗等特点，具有很强的抗风、抗弯强度以及良好的隔音、隔热性能，广泛应用于内外墙装饰、门厅、会议室等装饰工程中。例如：在建筑用幕墙(低层)旧房改造，大量的街道店面的装饰，室内装饰，室内包柱，室内办公间的隔断，家具，车辆内装饰等。

以及为了减少大面积隐框玻璃幕墙的光污染，在低层幕墙不透光部分用复合板带状幕墙，减少隐框玻璃幕墙大面积镜面效果。

铝塑复合板是一种的室内外新型装饰材料，目前，市场上品牌众多，鱼龙混杂，产品质量参差不齐；又因为它特殊的构造，消费者一般较难辨别产品内在质量，为此我们有责任提醒消费者在购买和使用铝塑板时，注意以下鉴别方法：

看：铝塑板是否表面平整光滑、无波纹、鼓泡、庇点、划痕。

测：量铝塑板是否达到国家标准要求，内墙板3mm，外墙板4mm。

折：铝塑板一角，易断裂的不是PE材料或掺杂使假。

烧：铝塑板中间材料，真正PE完全燃烧，掺杂使假的燃烧后有杂质。