

# 惠州工地用实木地板B1阻燃测试

产品名称	惠州工地用实木地板B1阻燃测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 惠州工地用实木地板B1阻燃测试

铁路站房、地铁站、水电站、艺术展馆、体育场馆、车间、立体仓库等很多工程围护结构和装修材料都需要做燃烧性能试验，如疏散平台、挤塑保温板、橡塑保温板、岩棉板、玻璃棉毡、土工布、防水板、防火涂料、防火板、隔声板、吊顶材料、窗帘、地毯、防静电地板根据GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》标准的规定，建筑材料及制品的燃烧性能分为A、B1、B2、B3四个等级，分别为不燃材料（制品）、难燃材料（制品）、可燃材料（制品）、易燃材料（制品）。但如果是这样的话，为什么还会有C、D、E等级别呢？其实，这是两种分级方法，具体情况还要从GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》的发展史说起。自1988年标准GB 8624发布后将燃烧性能分为A（匀质材料，复合（夹芯）材料）、B1、B2、和B3四级。而在2006年的第二次修订中、将燃烧性能分为A1、A2、B、C、D、E和F七个等级，这也是次在国内出现燃烧性能的七级划分。2012年又进行了第三次修订，明确了建筑材料及制品燃烧性能的基本分级仍然采用A、B1、B2、B3四个等级。与之前不同的是，这次修订建立了与欧盟标准A1、A2、B、C、D、E和F分级的对应关系，并且采用了欧盟标准 EN 13501-1:2007的分级判据，这就使得两种分级方法并存。

检测范围挤塑聚苯板，石墨聚苯板，模塑聚苯板，聚合聚苯板，膨胀聚苯板，硅质聚苯板，热固改性聚苯板，屋面聚苯板，xps聚苯板，eps聚苯板，泡沫聚苯板，阻燃聚苯板检测项目耐候性检测，防火等级检测，氧指数检测，外观质量检测，检测，平整度检测，燃烧性能检测，吸水率检测，导热系数检测，容重检测，尺寸厚度检测，密度检测，压缩强度检测，抗压强度检测，稳定性检测

聚苯板检测标准GB/T 30595-2014 挤塑聚苯板(XPS)薄抹灰外墙外保温系统材料GB/T 29906-2013  
模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料JG/T 536-2017 热固复合聚苯泡沫保温板JG/T 228-2015  
建筑用混凝土复合聚苯板外墙外保温材料