

# 佛山护墙板阻燃等级检测 防火性能测试

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 佛山护墙板阻燃等级检测 防火性能测试                 |
| 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

佛山护墙板阻燃等级检测 防火性能测试

阻燃板燃烧性能等级在哪可以检测：

阻燃板的类型如何判别阻燃板防火等级种阻燃板是一种较为耐外界环境的阻燃板，主要的作用为耐气候、耐久、能蒸汽处理、耐高温、耐沸水的优点。

第二种阻燃板是一种较为耐潮的阻燃板，能经得起在冷水中短时间浸渍，可在室内常温下使用，一般用作家具制造和一般的建筑用途。

第三种阻燃板是耐水的阻燃板，可以经得起短时间的热水浸渍和长时间的冷水浸渍。

第四种阻燃板为假哦不耐潮的阻燃板，一般使用与北方天气干燥的室内使用，主要用于馐及一般用途阻燃板用材有水曲柳、椴木、桦木、杨木、榆木等。

阻燃板的性能特点 阻燃胶合板的吸湿性小，吸水厚度膨胀率稳定，防潮性能卓越，不影响饰面、油漆等二次加工；产品游离甲醛释放量 4.0mg/100g，远低于国标E1级9.0mg/100g之规定；阻燃性能优异：GB8624-2006《建筑材料及制品燃烧性能分级》B级GB/T8625-2005《建筑材料难燃性试验方法》难燃性材料；具有较高的化学稳定性及优良的耐老化性；MOR、MOE、IB等物理力学性能指标均达到国标之规定优等品A级要求；阻燃胶合板自身安全环保，燃烧剩余物无毒、无污染；不损害阻燃胶合板的饰面性、

胶粘性及机加工性能； 阻燃胶合板握螺钉力优良，不腐蚀金属链接件。

B1 纸面石膏板、纤维石膏板、水泥刨花板、矿棉板、玻璃棉板、珍珠岩板、难燃胶合板、难燃中密度纤维板、防火塑料装饰板、难燃双面刨花板、多彩涂料、难燃墙纸、难燃墙布、难燃仿花岗岩装饰板、氯氧镁水泥经装配式墙板、难燃玻璃钢平板、PVC塑料护墙板、轻质高强复合墙板、阻燃模压木质复合板材、彩色阻燃人造板、难燃玻璃钢等。

B2 各类天然木材、木制人造板、竹材、纸制装饰板、装饰微薄木贴面板、印刷木纹人造板、塑料贴面装饰板、聚脂装饰板、复塑装饰板、塑纤板、胶合板、塑料壁纸、无纺贴墙布、墙布、复合壁纸、天然材料壁纸、人造革等。

地面材料:

B1 硬PVC塑料地板，水泥刨花板、水泥木丝板、氯丁橡胶地板等。

B2 半硬质PVC塑料地板、PVC卷材地板、木地板氯纶地毯等。

装饰织物:

B1 经阻燃处理的各类难燃织物等。

B2 纯毛装饰布、纯麻装饰布、经阻燃处理的其他织物等。

其他装饰材料:

B1 聚氯乙烯塑料、酚醛塑料、聚碳酸酯塑料、聚四氟乙烯塑料、三氯氰胺、脲醛塑料、硅树脂塑料装饰型材、经阻燃处理的各类织物等。

B2 经阻燃处理的聚乙烯、聚丙烯、聚氨酯、聚苯乙烯、玻璃钢、化纤织物、木制品等。

另外，目前应用得比较多的泡沫夹芯板，其色泽艳丽，整体效果好，施工安装方便，成本低廉，是一种用途广泛的材料，特别是在对于建筑工地的临时设施如办公室，仓库，围墙等。但是通常其防火等级是B3级，也就是易燃材料。主要因为泡沫夹心板中间的聚苯泡沫板是易燃物品。

比实的隔热建筑材料既具有良好的隔热保温效果，是优良的节能环保材料，同时经国家部门按GB8624-2006标准检测防火等级为A2级，是合格的A级不燃性防火材料。