

硅酸钙纤维板耐火等级测试、防火材料等级检测

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 硅酸钙纤维板耐火等级测试、防火材料等级检测 |
| 公司名称 | 广分检测认证有限公司 |
| 价格 | .00/广分检测 |
| 规格参数 | GFQT:防火材料等级检测 周期:7-10 服务范围: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 | 18662582169 18662582169 |

产品详情

介绍防火等级测试：

一、防火材料等级：

我国国家标准GB8624-97对装修材料耐火等级有了很明确的规定，分为以下几个等级：

A级：不燃性装修材料

B1级：难燃性装修材料 B2级：可燃性装修材料 B3级：易燃性装修材料

装修材料耐火等级——A级：

A级的部分材料如花岗石、混凝土制品、水磨石、水泥制品、石膏板、大理石、石灰制品、粘土制品、玻璃、钢铁、瓷砖、铝、铜合金、马赛克等。

装修材料耐火等级——B1级：

B1级的部分材料如纤维石膏板、水泥刨花板、矿棉装饰吸声板、玻璃棉装饰吸声板、纸面石膏板、珍珠岩装饰吸声板、难燃胶合板、难燃墙纸、多彩涂料、难燃中密度纤维板、岩棉装饰板、难燃木材、铝箔复合材料、难燃酚醛胶合板、铝箔玻璃钢复合材料、难燃墙布等。

装修材料耐火等级——B2级：

B2级的部分材料如纯毛装饰布、PVC卷材地板、木地板氯纶地毯、半硬质PVC塑料地板、纯麻装饰布、经阻燃处理的其他织物等。防火板材质有哪些

二、防火板材质有哪些：

防火板是表面装饰用耐火建材，广泛用于室内装饰、家具、厨柜、实验室台面、外墙等领域。防火板是原纸(钛粉纸、牛皮纸)经过与酚醛树脂的浸渍工艺，高温高压成。 1

1、矿棉板、玻璃棉板：主要以矿棉、玻璃棉为隔热材料。其本身不燃、耐高温性能好、质轻，该种板材现已大部分演变成以无机粘结材料为基材，矿棉、玻璃棉作为增强材料的板材。

2、水泥板：板材强度高，来源广泛。过去常用它作防火吊顶和隔墙，但其耐火性能较差。水泥混凝土构件的隔热、隔声性能好，可作为隔墙和屋面板。

3、珍珠岩板、漂珠板、蛭石板：具有自重轻、强度高、韧性好、防火隔热、施工方便等特点，可广泛应用于高层框架建筑物分室、分户、卫生间、厨房、通讯管等非承重部位。

4、防火石膏板材：该板材主要成分不燃且含有结晶水，耐火性能较好，可用作隔墙、吊顶和屋面板等。它自重较轻，可以减轻建筑承重，且加工容易，可锯可刨，施工方便，装饰性好，但它的抗折性能较差。

5、硅酸钙纤维板：具有质轻、强度高、隔热性和耐久性好、加工性能与施工性能优良等特点，主要用于制作天花板、隔墙以及作为钢柱、钢梁的防火保护材料。

6、氯氧镁防火板：属于氯氧镁水泥类制品，以镁质胶凝材料为主体、玻璃纤维布为增强材料、轻质保温材料为填充物复合而成，能满足不燃性要求，是一种新型环保板材。