

# 防火岩棉板阻燃A1等级测试

产品名称	防火岩棉板阻燃A1等级测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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房
联系电话	13926218719

## 产品详情

防火涂层板是采用岩棉板和防火隔热材料为主要原料，与一定比例的纤维材料、轻质骨料、黏合剂和化学添加剂混合，经蒸压技术制成的装饰板材。是目前越来越多使用的一种新型材料，其使用不仅仅是因为防火的因素。防火板的施工对于粘贴胶水的要求比较高，质量较好的防火板价格比装饰面板也要贵。防火板的厚度一般为40mm、50mm和60mm。60mm以上才能达到一级耐燃标准，不能弯曲，不能二次加工。适用于多种场合的新建、改建、扩建的吊顶工程。防火涂层板包括一个岩棉板基层，在岩棉板基层的正反面分别涂有一层防火涂料层。本产品采用岩棉板作为基体材料，同时在正反两面覆盖防火涂料，其密度小、重量轻，易于运输和施工。本产品遇火膨胀，释放的气体无毒无味环保无污染，无卤素成分。适用于电力、石油、石化、冶金、通讯、建筑等行业各种电压等级电缆的防火保护。

**防水防潮:**在干冷和潮湿天气，玻镁板性能始终稳固如一，不受凝结水珠和潮湿空气的影响，即使放于水中浸泡数日取出后自然风干，不会变形、变软，可以正常使用，绝不会发生吸潮返卤现象。经测试，板身无透水性。

**质轻抗震:**玻镁板的表观密度为0.8-1.2g/cm<sup>3</sup>，减轻了建筑荷重，使建筑内墙重量降低60%以上，同时增加了使用面积5-8%。质轻有利于结构抗震，有效减少基础和结构主体造价。

**质轻抗震:**表观密度0.8-1.2gcm<sup>3</sup>；减轻了建筑荷重，使建筑内墙重量降低60%以上，同时增加了使用面积5-8%。质轻有利于结构抗震，有效减少基础和结构主体造价。