

吴江防火轻质复合墙板防火检测 耐火1小时测试

产品名称	吴江防火轻质复合墙板防火检测 耐火1小时测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

防火轻质复合墙板是针对防火隐患特别研发生产的新型轻质隔墙板，防火轻质复合墙板是由水泥、防火聚苯颗粒、防火硅酸钙板经过特殊工艺加工而成。120mm复合墙板和150mm复合墙板是针对外墙设计的，90mm和100mm轻质复合墙板是针对内隔墙设计的，75mm轻质复合墙板是针对卫生间、厨房而专门设计的。防火轻质复合墙板的规格是**标准的2440*610mm，方便搬运、施工，可随意拼接、切割

。防火要求达到A级，您可以放心使用，使用泰居防火轻质复合墙板不存在任何消防隐患，而且性价比很高，具有防水、防潮、隔音、环保、节能、轻质等众多优点一般来讲就是截面周长*风管长度*损耗系数。1、设矩形风管横截面长边为A,短边为B,长度为L矩形风管面积= (A+B) *2*L*损耗系数

法兰及损耗系数一般为1.1.2数。2、设圆形风管横截面直径为D,长度为L圆形风管面积=

3.14*D*L*损耗系数 法兰及损耗系数一般为1.1.2数。厚型钢结构防火涂料是质量达到**水平的无机防火产品，喷涂于钢构件的表面后，遇火时依靠涂层自身的不燃性和低导热性形成耐火隔热保护层，迟缓火势对承重构件的直接侵袭，从而有效提高钢结构的耐火限。根据设计要求, NH(GJ-

H)室内厚型钢结构防火涂料.耐火限 3 小时：涂层厚度24mm；耐火限 2.5 小时，涂层厚度18mm；耐火限 2小时,涂层厚度15mm；厚型钢结构防火涂料.耐火限 3 小时：涂层厚度25mm；耐火限2

小时：涂层厚度20mm；NCB (A60-501B) 室内薄型钢结构防火涂料耐火限 2 小时，涂层厚度1.98mm；

耐火限1.5小时,涂层厚度1.3mm；耐火限1小时，涂层厚度0.8mm；耐火限0.5小时，涂层厚度0.4mm；非承

重式防火墙耐火限问题的探讨 建筑物非承重力防火墙是在钢筋混凝土框架结构的梁上，由多孔砖、加气混凝土砌块或其它轻质材料及复合材料组成的墙体。非承重力防火墙多见于多层框架结构建筑，建筑层数较多，建筑高度过20m (多层建筑不过24m)。所选用常用墙体材料自身的耐火限一般都能满足现行的《建筑设计防火规范》GBJ16—87的规定。对于承载于框架结构上的非承重力防火墙，因框架梁(特别是钢框架梁)的耐火限大多**防火墙的耐火限，如遇火灾延续2 . 00 ~ 3 . 00h，虽然防火墙本身设有破坏，但框架梁因其材料种类不同可能不到2 . 00h就破坏了。这个问题在建筑设计中常被忽视，

因而对建筑物防火减灾十分不利。