三门峡防火产品ASTME84耐火检测燃烧性能

产品名称	三门峡防火产品ASTME84耐火检测燃烧性能
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测热线:18662248592 服务热线:18662248592 咨询热线:18662248592
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

03;B2级:可燃性建筑材料。可燃类材料有一定的阻燃作用。在空气中遇明火或在高温作用下会立即起火燃烧,易导致火灾的蔓延,如木柱、木屋架、木梁、木楼梯等。比如: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、胶合板、塑料壁纸、复合壁纸、天然材料壁纸等。而铺地材料的然烧性能等级和分级可以这样细分:A级可细化分为A1、A2级,B1级可细化分为B级、C级,B2级可细化分为D级、E级。

石膏板的种类1、纸面石膏板是以石膏为芯材,两面覆纸增强而制成的轻质薄板。2、纤维石膏板是以石膏为胶凝材料,用各种有机或无机纤维(如纸纤维、草木纤维、玻璃纤维等)作为增强材料而制成的轻质薄板,厚为8~12毫米,重为7~9公斤/米2。3、空心石膏条板,也是以石膏为胶凝材料,掺合各种轻质材料或增强纤维(如膨胀蛭石、膨胀珍珠岩、玻璃纤维等)制成的空心隔墙板,厚60~100毫米,墙重40~60公斤/米2。纸面和纤维石膏薄板需要用钢、木、石膏龙骨为骨架组成隔墙。空心石膏条板因其本身具有一定刚度,不需骨架就可组成隔墙。石膏板材便于切割加工,但也容易损坏,因此在运输及安装过程中需要专用机具。施工安装时,为保证拼缝不致开裂,应注意板缝位置安排,拼缝处须用专用胶结材料妥善处理。

按照GB8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》,防火等级可以分为以下几类:01;A级:不燃性建筑材料。几乎不发生燃烧的材料。比如:花岗石、大理石、水磨石、水泥制品、石膏板、瓷砖、马赛克等。02;B1级:难燃性建筑材料。难燃类材料有较好的阻燃作用。其在空气中遇明火或在高温作用下难起火,不易很快发生蔓延,且当火源移开后燃烧立即停止。比如:石膏板、水泥刨花板、难燃胶合板、难燃中密度纤维板、防火塑料装饰板、阻燃模压木质复合板材、彩色阻燃人造板等。