

广州地板防火检测报告 材料防火性能测试

产品名称	广州地板防火检测报告 材料防火性能测试
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

地板防火检测报告 材料防火性能测试

橡胶地板的防火等级，很多客户不太了解建筑材料的阻燃等级，海美诺接下来为您详细解析阻燃材料的等级分类：A1级属于不燃烧材料，比如轻钢龙骨石膏板、大理石砖、金属百叶窗帘等属于A级防火B1级属于难燃烧材料，比如橡胶地板和地毯的防火等级属于B1级防火因此大家所咨询的"有没有A1级防火橡胶地板是错误的"，橡胶地板的防火等级是B1级。A1级不属于橡胶地板的防火等级范畴。橡胶地板的防火等级是国家化学建筑材料测试中心按照GB 50222-1955（2001）“建筑内部装饰设计防火规范”A.2.6塑料燃烧性能判定为B1级。检验项目有：氧指数（%）、水平燃烧（级）和垂直燃烧（级）。还有一些特殊种类的橡胶地板是为地面材料配套的，他的燃烧级别要常规的系列产品的防火等级，在阻燃级别和燃烧烟密度上都有特殊的等级要求。（1）甲：不燃性建筑材料：不燃材料。（2）B1类：不燃性建筑材料：耐火材料具有良好的阻燃性。在空气中或高温下很难着火。蔓延是不容易的，当火源被移除时，燃烧立即停止。（3）B2：易燃建筑材料：可燃材料具有一定的阻燃性。当暴露在空气中或在高温下燃烧时，它会立即燃烧，这很容易导致火灾蔓延，如木杆、木架、木梁、木楼梯等。（4）B3型：易燃建筑材料：无任何阻燃效果，易燃烧，具有火灾危险性。从上面的分类可以看出PVC地板的阻燃性能属于B1，因此PVC地板具有阻燃性能。国家规定pvc地板防火等级为B1。

DB21/T 2447-2015 无卤阻燃木塑地板工程技术规程HG/T 3747.3-2014 橡塑铺地材料

第3部分:阻燃聚氯乙烯地板WB/T 1049-2012 阻燃木质地板HG/T 3747.3-2006 橡塑铺地材料

第3部分:阻燃聚氯乙烯地板