

通许甲乙级木质防火门 赋安防火门

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 通许甲乙级木质防火门 赋安防火门 |
| 公司名称 | 河南兴元建材有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省郑州市西四环 |
| 联系电话 | 15838116180 |

产品详情

木材的阻燃处理

先阻燃剂后水再木材在阻燃过程中，大多厂家都采用装木材 加阻燃剂 加水 开始阻燃的顺序。一般说木材刚开始是吸水量大的时候，采用该工艺往往造成木材开始吸收的是浓度极低的阻燃液，这样在木材阻燃过程中，还需要一个使木材所吸收阻燃液浓度由低浓度向正常浓度过度的过程，直接影响了木材的干盐吸收量和吸收速度，进而影响了阻燃效果。

而采用加阻燃剂 加水 装木材 开始阻燃的顺序，木材一开始所吸收的就是标准浓度的阻燃液，从而避免了木材吸收的阻燃液由低浓度向正常浓度过度的过程，进而提高了阻燃质量。如果企业有条件的话，能先将阻燃剂配制成规定浓度的阻燃液后再加入阻燃池中，阻燃质量将更好。

防火门产品生产需参照国家新标准进行

修改过后的防火门国家新标准使用与平开式的木质防火门、钢制防火门和其他材质的防火门，以及其他开启方式的防火门都可以参照此标准进行实施。

由于采用的膨胀珍珠岩是天然珍珠岩矿砂，经1300 以上高温瞬间膨胀而成的、结构呈中空蜂窝状的颗粒球形体，因此制成的防火门芯板是一种天然环保无任何污染的产品，且中空蜂窝状的结构能够有效地隔热，并起到防火的效果。

防火门市场混乱 制定新标准

防火门在建筑行业占得比重非常大，从眼前的市场来看，质量低劣的产品充斥市场，给建筑防火带来了隐患。

据报道防火涂料施涂质量合格率为零。而相关统计数据显示，因产品质量导致建筑消防设施不能正常运行或投入使用的比例高达30%以上，火灾损失重大的，通许甲乙级木质防火门，其建筑消防设施大多在火灾发生时没有发挥作用。

防火门的质量尤其令人担忧。在江苏省常州市的检查中发现，很多厂家生产的防火门钢板厚度仅为标准的一半，填充材料耐火性差，厚度不够，防火板质劣；受检产品出现了“仪仗队”，部分企业为了获取相关产品的市场准入证明，花高价购买样品送检，证书到手后，自身产品质量仍不合格。

更有甚者，明知防火门是用来阻隔火势的，必须使用耐火材料，却将易燃的蜂窝纸作为防火门的填充材料，于是，用于保护居民安全的防火门，硬生成了“放火门”。

通许甲乙级木质防火门-赋安防火门由郑州赋安防火门有限公司提供。通许甲乙级木质防火门-赋安防火门是郑州赋安防火门有限公司（www.hnfanghuomen.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：闫经理。同时本公司（www.hngeremen.com）还是从事河南防火门，郑州钢质隔音防火门，常开式防火门的厂家，欢迎来电咨询。