

# 建筑工程防火板A级耐火性能2h供应

产品名称	建筑工程防火板A级耐火性能2h供应
公司名称	沧州一诺防火材料有限公司
价格	15.00/平米
规格参数	品牌:冀伟诚 执行标准:GB23864 耐火时间:120min
公司地址	河北省沧州市河间市卧佛堂镇穆庄村（注册地址）
联系电话	0317-3820731 13820145494

## 产品详情

### 建筑工程防火板A级耐火性能2h供应

建筑工程防火板是国标耐火性能2h板材，由国家固定耐火和灭火机构检测合格，耐火极限为120min，建筑工程防火板A级具有阻燃性能好，遇火不燃烧，机械强度高，不爆、耐水、油、耐化学腐蚀性强、等特点。防火板且利于现场安装时的切、锯、刨等加工。可广泛应用于电力、冶金、石化、电信、建筑等行业的电缆竖井，多层电缆支架间的阻火分隔以及防火墙、耐火风管、防火吊顶、钢结构防火包覆。主要适用于各类电压等的电缆在支架或桥架上敷设时的防火保护和耐火分隔，大量应用在国内各类发电厂、钢铁冶炼企业、矿山等电缆密集场所的电缆工程的防火阻燃。

国标技术要求 指标（检验依据GB23864-2009《防火封堵材料》）

序号	检验项目	技术指标
1	耐火性能	耐火完整性 2h，耐火隔热性 2h(A2)
2	燃烧性能	不低于V-0（GB/T2408-2008）
3	外观	白色板材，表面平整
4	抗弯强度	0.10MPa
5	耐水性	3d，不溶胀、不开裂
6	耐油性	
7	耐湿热型	120h，不开裂、不粉化
8	耐冻融循环	15次，不开裂、不粉化

用途：用于电缆沟槽防火、车间隔断防火板，风管、油管、气管等穿过墙(仓)壁、楼(甲)板时形成的各种开口以及电缆桥架的防火分隔，以免火势通过这些开口及缝隙蔓延，具有优良的防火功能，便于更换。防火封堵板材用防火材料制成的板材，可方便地切割和钻孔，适用于大型孔洞的防火封堵等。

