

潜江市岩棉板防火检测 保温材料检测

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 潜江市岩棉板防火检测 保温材料检测 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 岩棉板防火:保温材料检测 周期:3-5 服务范围:全国 |
| 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 13906137644 |

产品详情

A级防火保温材料即属于防火等级为A级的防火保温材料。主要有

1、岩棉板:以天然火成岩等为主要原料，经高温熔融，用离心法等制成的棉以热固型树脂为粘结剂生产的板材。

优点:岩棉板是岩棉纤维平行于板面的保温板，抗拉强度较小;岩棉板(条)系统质量轻，保温性能较好，防火、不燃。

缺点:强度较低，吸水率较高，易收缩、开裂，保温系统生开裂、渗漏甚至脱落等质量通病，难于做到与建筑物同寿命。

2、改性聚苯板:以普通聚苯乙烯颗粒为主原料，聚苯乙烯原料经预热发泡颗粒后，再与无机机防火材料

混合搅拌覆膜，加入泡沫板设备即加热二次发泡成型。

产品达到A级不燃效果，有着导热系数低、防火、防水、轻质、强度高等特点。

3、水泥发泡保温板:以水泥、粉煤灰、硅灰等为主要材料，经发泡、养护、切割加工等工艺制成的闭孔轻质憎水保温板。

优点:是硅酸盐类发泡材料，与加气混凝土性质类似，质量轻，保温性能较好，防火、不燃。

缺点:强度较低，吸水率较高，易收缩、开裂，保温系统生开裂、渗漏甚至脱落等质量通病，尤其在板缝处容易开裂，难于做到与建筑物同寿命。

4、泡沫玻璃板:

具有热传导率低、不燃、防火、与水泥砂浆及混凝土等相容性好、吸水率低、热胀冷缩下不变形、不收缩等优点。

缺点:材料本身价格稍高。