

武汉橡塑保温棉检测阻燃保温板进场材料复试报告

产品名称	武汉橡塑保温棉检测阻燃保温板进场材料复试报告
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:第三方检测机构 检测报告:一式四份 检测类型:橡塑保温棉检测
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

武汉橡塑保温棉检测阻燃保温板进场材料复试报告参数：厚度、表观密度、尺寸稳定性、压缩强度、导热系数、燃烧性能 标准：DGJ32 J19-2007 建筑节能工程施工质量验收规程。

武汉外墙保温的检测；

1，整个外保温系统材料的复试检测，包括内保温板的复试检测、网格布的检测、保温钉的检测、胶粘剂的检测、抹面砂浆的检测、以及胶粉颗粒的检测；检测的批次是根据工程建筑的高度决定的，建筑物在20层以下的，每栋要做以上材料3个批次的检测，20层以上每栋楼要做6个批次的检测；

2，在施工现场每栋楼要做2个批次的苯板和锚栓的拉拔实验检测；在施工过程中进行。

3，施工完成后，每一个建筑物的外墙要做一个批次的表面抗冲击实验。选2个点。以上就是外保温的全部检测内容。

外墙保温现场检测项目：系统抗拉强度，钻芯取样（检测保温层施工厚度），后置锚固件的拉拔检测都是现场要做的。对于单个材料进行现场抽样检测外观，尺寸，重量等，材料的其他性能要送检或者抽检。

。

一般检测都是按照验收规范进行检验。包括送检，抽检。多看看144,50411等规范，还有当地的地方技术规程。我说的那几样一般是在工地现场进行测试的。其他材料检测项目都是在实验室进行的。

模塑聚苯板（EPS）、挤塑聚苯板(XPS)、硬泡聚氨酯材料（PU）、胶粉聚苯颗粒保温浆料、各种保温砂浆、钢丝网架聚苯板、节能保温用各种保温装饰板、胶粘剂、抹面胶浆、抗裂砂浆、各种玻璃纤维网格布、钢丝网、锚栓、胶粉料、聚苯颗粒、柔性耐水腻子、界面砂浆、面砖勾缝料、面砖粘结砂浆等。

外墙外保温系统组成材料：

武汉橡塑保温棉检测模塑聚苯板（EPS）、挤塑聚苯板(XPS)、硬泡聚氨酯材料（PU）、胶粉聚苯颗粒保温浆料、各种保温砂浆、钢丝网架聚苯板、节能保温用各种保温装饰板、胶粘剂、抹面胶浆、抗裂砂浆、各种玻璃纤维网格布、钢丝网、锚栓、胶粉料、聚苯颗粒、柔性耐水腻子、界面砂浆、面砖勾缝料、面砖粘结砂浆等。

武汉橡塑保温棉检测节能工程材料及设备进场复检：

保温绝热材料、粘结材料、增强材料(玻璃纤维网格布、耐碱玻璃纤维网格布、钢丝网等)、风机盘管机组、太阳能集热器、电线、电缆等。