

荆门橡塑保温材料检测报告第三方常规检测项目

产品名称	荆门橡塑保温材料检测报告第三方常规检测项目
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:橡塑保温板检测
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

荆门橡塑保温材料检测报告第三方常规检测项目保温材料的燃烧性能检测的标准是GB/T 8626-2007《建筑材料可燃性试验方法》和GB/T10801.2 - 2002《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》。

屋面外墙保温都要做哪些资料，哪些材料又是需要送检的？

材料送检肯定是要总包施工单位做的，但是送检费用可以在分包合同里写明由谁承担，一般需送检的材料有保温材料，粘接材料（胶），网格布这三样。

需要做的资料有施工方案，技术质量交底，安全技术交底，检验批质量验收记录，隐蔽记录，装饰工程的资料不在这里做。

荆门橡塑保温材料检测屋面保温材料燃烧性能等级有:

1、标准GB8624-97将建筑材料的燃烧性能分为以下几种等级。

A级：不燃性建筑材料：几乎不发生燃烧的材料。

B1级：难燃性建筑材料：难燃类材料有较好的阻燃作用。其在空气中遇明火或在高温作用下难起火，不易很快发生蔓延，且当火源移开后燃烧立即停止。

B2级：可燃性建筑材料：可燃类材料有一定的阻燃作用。在空气中遇明火或在高温作用下会立即起火燃烧，易导致火灾的蔓延，如木柱、木屋架、木梁、木楼梯等。

B3级：易燃性建筑材料：无任何阻燃效果，极易燃烧，火灾危险性很大。

2、外墙保温材料根据防火等级进行划分的材料

1.燃烧性能为A级的保温材料：岩棉、玻璃棉、泡沫玻璃、泡沫陶瓷、发泡水泥、闭孔珍珠岩等。

2.燃烧性能为B1级的保温材料：特殊处理后的挤塑聚苯板(XPS)/特殊处理后的聚氨酯(PU)、酚醛、胶粉聚苯粒等。

3、燃烧性能为B2级的保温材料：模塑聚苯板(EPS)、挤塑聚苯板(XPS)、聚氨酯(PU)、聚乙烯(PE)等。

建筑的屋面外保温系统，当屋面板的耐火极限不低于1.00h时，保温材料的燃烧性能不应低于B2级；当屋面板的耐火极限低于1.00h时，不应低于B1级。采用B1、B2级保温材料的外保温系统应采用不燃材料作防护层，防护层的厚度不应小于10mm。

荆门橡塑保温材料检测报告检测范围：沙洋市、掇刀区、东宝区、京山市、钟祥市。