

# 宜昌市保温板检测行业标准找什么机构

产品名称	宜昌市保温板检测行业标准找什么机构
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:湖北精量 检测报告:一式五份
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

宜昌市保温板检测行业标准找什么机构外墙保温工程质量要求是怎样的？建筑工程与我们的生活关系密切，所以，建筑工程的施工质量十分重要，它关系到建筑在使用过程中是否安全。建筑工程施工可以分成许多施工单位，其中包括了外墙保温工程、电气工程等等。那外墙保温工程质量要求是怎样的？下面就由律图小编带大家了解一下具体的内容。

一、外墙保温工程质量要求

- 1、保温材料的品种、规格、质量应符合设计要求。
- 2、保温层厚度均匀，构造做法应符合设计要求。
- 3、保温层与墙体以及各构造层之间应粘结牢固，无脱层、空鼓、裂缝，面层无粉化、爆灰、起皮等现象。
- 4、抗裂砂浆无漏灰，网格布均匀压入抗裂砂浆，无漏贴，搭接和特殊部位加强符合设计要求。
- 5、表面洁净、接槎平整，无明显抹纹，线角顺直清晰。
- 6、门窗口、孔洞、槽、盒的位置和尺寸正确，表面整齐洁净，管道后抹灰平整。
- 7、外墙外保温层防护面层允许偏差

二、外墙保温施工质量验收标准

- 1、施工质量控制方法与标准

  - (1)每道工序完成后，用2m平板靠尺检查各方向的，用线坠尺检查，标准为垂直与夹带度偏差不大于3mm。
  - (2)保温层的厚度偏差用针刺法检查，测定保温芯板实际厚度是否符合设计要求。
  - (3)随机，每100m<sup>2</sup>抽查点，若该点不符合设计要求，则增加点为每30m<sup>2</sup>设一点，并做好记录，待作，评定质量。
  - (4)施工操作中的质量控制检查，由组织进行，应控制施工质量的全过程，重点控制工序的质量，合格后方可进行下道工序施工。

- 2、评定验收标准

  - (1)墙体表面光洁平整、无修补痕迹、无接茬、观感好。
  - (2)阴阳角垂直方正、符合质量规定要求。立面及表面允许偏差应符合相关规定。
  - 3、整体墙表面无空鼓、无裂缝、无斑点、色泽均匀。在外墙保温工程中，保温材料的质量、保温层的厚度都有一定的要求。在外墙保温工程施工完成之后，验收单位还会对工程进行验收，它会根据一定的标准对工程进行评定，如果不符合要求的，应进行返修或整改，以保障工程完工之后的正常使用。

宜昌市保温材料、挤塑板的取样方法及相关规范标准？保温材料以及挤塑板取样分为B1B2两种等级。挤塑板具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点，其结保温材料、挤塑板的取样方法构的闭孔率达到了99%以上，形成真空层，避免空气流动散热，确保其保温性能的持久和稳定，相对于发泡聚氨酯80%的闭孔率，优势不言而喻。实践证明20mm厚的XPS挤塑保温板，其保温效果相当于50mm厚发泡聚苯乙烯，120mm厚水泥珍珠岩。因此本材料是目前建筑保温的选择。相关规范标准：GB/T 29906-2013《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》。DB13/T 2580-2017 二氧化碳挤塑聚苯乙烯泡沫板通用技术要求。DB21/T 1777-2009 燕尾槽挤塑聚乙烯板。GB

10009-1988 丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)塑料挤出板材。LY/T 1613-2017  
挤出成型木塑复合板材。