

# 常州外墙脱落渗水检测机构(CMA)

产品名称	常州外墙脱落渗水检测机构(CMA)
公司名称	苏州房安房屋质量检测技术服务有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	所在地:全国 产品规格:一式三份 业务范围:外墙检测
公司地址	中国 江苏 苏州市 昆山市 花桥镇绿地大道231弄7号楼704室
联系电话	18217760939

## 产品详情

@常州外墙脱落渗水检测机构(CMA)

@常州外墙脱落渗水检测机构(CMA) ,

红外热像检测的适用对象：主要适用于采用满粘法施工的饰面层粘结质量检测，如检测房屋外墙湿作业的砂浆、瓷砖、石材等饰面空鼓情况；不适用于下列情况的饰面层粘结质量检测，如（1）点粘法施工的饰面层，因为点粘法在施工时就已经使面砖和墙体之间形成了空鼓；（2）采用不同颜色瓷砖或涂料的饰面层，此时由于瓷砖颜色的不同，表面温度就会有所不同；（3）表面有大的凹凸装饰的瓷砖往往会发生红外线乱反射，所以红外热像法也不适用；（4）采用外墙外保温体系的饰面层，由于粘贴于保温材料表面，相关的实验研究缺失，因而也不宜使用。

红外热成像法检测建筑外墙空鼓渗漏是具有轻便、快速、直观、非接触、大面积、远距离探测等优点，特别适合采用满粘贴法施工的新建和既有建筑物外墙全面检查。

红外热像检测技术通过非接触地对外墙饰面进行大面积检测，并将检测结果以图像的形式直接可看到，热图像可用直接可视的方式进行记录、显示；检测结果通过解析热图像可进行高精度分析；在建筑外墙饰面层粘结缺陷检测方面具有传统房屋检测方法无可比拟的优势；外墙空鼓质量检测红外热成像检测。

@常州外墙脱落渗水检测机构(CMA) ,

针对房屋检测的红外检测应用主要包括：1、外墙饰面层（包括瓷砖或涂料层）空鼓剥落检测；2、外墙渗漏检测；3、保温层施工质量（厚薄）检测；4、外墙施工质量竣工验收检测；5、建筑节能、气密性检测等等。

民用建筑可靠性，应对建筑物使用条件、使用环境和结构现状进行检测；的内容、范围和技术要求应满足结构的需要，并应对结构整体牢固性现状进行。