

芜湖房屋漏筋结构损伤检测安测出具有法律效力报告

产品名称	芜湖房屋漏筋结构损伤检测安测出具有法律效力报告
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	一式四份:一式四份 房屋结构检测:芜湖房屋结构检测 房屋损伤检测:芜湖房屋损伤检测
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

芜湖房屋漏筋结构损伤检测安测出具有法律效力报告，混凝土漏筋的原因有哪些？

- 1.混凝土浇捣时，钢筋保护层垫块移位或垫块间距过大甚至漏垫，钢筋紧贴模板，拆模后钢筋密集处产生露筋。
- 2.尺寸较小，钢筋过密，如遇到个别骨料粒径过大，水泥浆无法包裹钢筋和充满模板，拆模后钢筋密集处产生露筋。
- 3.模板拼缝不严，缝隙过大，混凝土漏浆严重，尤其是角边，拆模时又带掉边角出现露筋。
- 4.振捣手振捣不当，振到钢筋或碰击钢筋，造成钢筋移位或振捣不密实有钢筋处混凝土被挡住包不了钢筋。
- 5.钢筋绑扎不牢，保护层厚度不够，脱位突出。

可以确定的是房子露筋是质量问题，而且属于严重的质量问题；因为国家相关规范规定，混凝土结构钢筋必须要有一定且符合规范要求的保护层，也就是说不能露筋。

房子露筋是结构质量问题，你要知道，钢筋时构成混凝土结构的主要材料，当主材出现问题的时候，房子自然也会相应出现问题。结构质量是有安全隐患的。

钢筋外露会导致钢筋腐蚀，时间长了，就失去了承载上部荷载的能力。

钢筋外露虽然是质量问题，但问题可大可小，如果是极个别外露，其实也不会有太大影响，但是如果大量外露，易腐蚀而且不能和混凝土协同工作，易导致裂缝，出现较大变形，严重甚至会塌陷。

芜湖房屋漏筋结构损伤检测安测出具有法律效力报告，从事为行政职能部门、教育主管部门、资产管理部门、企事业单位、酒店宾馆或学校幼儿园开业和工商年审等提供建筑可靠性/抗震性检测、建筑加层、厂房验收、楼面承重、危房鉴定、火灾后损伤检测等各类房屋提供房屋安全检测鉴定。