

# 楼板现浇钢筋 泉州楼板现浇 鲍氏建设

产品名称	楼板现浇钢筋 泉州楼板现浇 鲍氏建设
公司名称	福建鲍氏建设发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市仓山区榕城广场4号楼
联系电话	13850131616

## 产品详情

现浇阁楼需要注意什么？

布植筋要点：开间和进深均小于4200时板厚100，10号钢筋按照10x10布置。在开间不大于4200而进深大于4200时候，适当布置次梁加强，楼板现浇混凝土，布置次梁时，梁宽至少200，下层不少于2根16钢筋，楼板现浇钢筋，上层可仍然用16扎成笼。跨度大梁加宽。对下水管道井等开口，沿四周布置构造钢筋，100以上圆形小孔可以用钢丝围圈。植入现有梁的钢筋注意在打动时候不要损伤原钢筋也能太浅应清理好洞和槽槽深度不小于20植入洞的钢筋注入植筋胶凝结勾在浇筑。至于新老钢筋是不是焊接有利有弊，因为焊接很可能会伤钢筋。楼板的混泥土标号要求并不高，注意沙石别混入泥，粗沙别太多云母。

现浇楼盖的设计步骤

(1) 结构布置：根据建筑平面和墙体布置，确定柱网和梁系尺寸。

(2) 结构计算：首先根据建筑使用功能确定楼盖上作用的荷载；计算简图；根据不同的楼盖类型，分别计算板梁的内力；根据板、梁的弯矩计算各截面配筋，根据剪力计算梁的箍筋或弯起筋；其中内力计算是主要内容，泉州楼板现浇，而截面配筋计算与简支梁基本相同。

(3) 根据计算和构造要求绘制施工图。

混凝土楼板裂缝施工方面的原因

(1) 水灰比的变化对混凝土强度值的影响十分明显，基本上分别是水和水泥量变动对强度影响的叠加，

故此，水、水泥、外加剂的计量变化，将直接影响混凝土的强度。对于大流动性的混凝土，其塑性收缩值为 $200 \times 10^{-4}$ ，中等流动性混凝土，其塑性收缩值约为 $(60 \sim 100) \times 10^{-4}$ 。表现较明显的是：满足坍落度大、流动性好的泵送条件的泵送混凝土，较易产生粗骨料少、砂浆多的现象，混凝土脱水凝固时，就会较易产生塑性收缩裂缝。

(2) 混凝土是由砂、石、水泥等粗细骨料按一定的配合比，现浇混凝土楼板，经过水化反应而形成的水硬性胶凝材料，如果混凝土材料中的砂、石颗粒级配不好，则浇灌出的混凝土强度将降低，抵抗外界应力的能力也同时减弱，极易造成混凝土裂缝。

楼板现浇钢筋-泉州楼板现浇-

鲍氏建设由福建鲍氏建设发展有限公司提供。福建鲍氏建设发展有限公司 ([www.fjbsjs.com](http://www.fjbsjs.com)) 是福建福州, 装潢设计的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鲍氏建设领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鲍氏建设更加美好的未来。