

建筑用预制墙板施工 山东预制墙板施工 山东乾元泽孚生产厂家

产品名称	建筑用预制墙板施工 山东预制墙板施工 山东乾元泽孚生产厂家
公司名称	山东乾元泽孚科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历下区解放路43号银座数码广场20层
联系电话	18678893359 18678893359

产品详情

在构件吊装过程中，特别需要注意墙板、叠合板的吊装施工。

2.1 墙板的吊装施工质量控制要点为：

- (1) 吊装前对外墙分割线进行分割，并且要对现浇结构的施工误差进行平差，建筑用预制墙板施工，防止预制构件无法进行吊装。
- (2) 墙板吊装应当依次进行，不能间隔吊装。
- (3) 在吊装前，需要检查竖向连接钢筋，并对于偏位钢筋采用钢套管进行校正。
- (4) 吊装完成后需马上进行垂直度测量，并调整斜向支撑，在确定斜向支撑已经固定后方可摘钩。

设计荷载及荷载组合

2.2.1 设计荷载

2.2.1.1 重力荷载 (DL)

重力荷载应计入墙板结构自重和附着于墙板的其他部件和材料的重量。由于墙板和连接节点一般不在同一个平面内，其重力荷载会对连接节点产生偏心，在设计连接件及预埋件时应考虑这种不利的附加荷载影响。

2.2.1.2 风荷载 (WL)

风荷载标准值按照现行《建筑结构荷载规范》GB50009中关于维护结构的规定确定，不考虑局部风荷载体形系数的折减。在设计连接件和预埋件时，应考虑正风压和负风压两种工况（ $W+$ ， $W-$ ），当墙板的形心和埋件中心不重合时，建筑用预制墙板施工，还应考虑风荷载对连接节点偏心的不利影响。

2.2.1.3荷载（E）

预制墙板和连接的水平作用标准值可采用等效侧力法，学校预制墙板施工，按如下方法进行计算：

构件吊装质量控制要点

装配式建筑较常规混凝土浇筑建筑不同，山东预制墙板施工，需要对大量的预制构件进行吊装。构件吊装质量的控制要点主要在施工测量的控制。必须避免应为误差引起的装配整体性不良的问题，因此需要对于吊装精度进行严格的控制。在吊装过程中首先要对控制线进行反复认真的检查，在构件安全完成后必须由项目质检员与监理工程师对于构件安装情况进行检查，在安装精度达到要求后进行签字，再进行下一步的施工。

建筑用预制墙板施工-山东预制墙板施工-山东乾元泽孚生产厂家由山东乾元泽孚科技股份有限公司提供。“ZDB预应力叠合板，CS预制挂板，CS预制外墙”选择山东乾元泽孚科技股份有限公司，公司位于：山东省济南市历下区解放路43号银座数码广场20层，多年来，山东乾元泽孚坚持为客户提供好的服务，联系人：崔经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。山东乾元泽孚期待成为您的长期合作伙伴！