

pc构件装配式建筑施工 运城pc构件装配式建筑 太原业臻管桩

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | pc构件装配式建筑施工 运城pc构件装配式建筑 太原业臻管桩 |
| 公司名称 | 太原市业臻新型建材有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 太原市尖草坪区西留路8号 |
| 联系电话 | 13803439938 13803439938 |

产品详情

太原市业臻新型建材有限公司是一家生产预制装配式构件的大型企业，主要生产预制叠合板、预制楼梯、预制阳台板、预制空调板、预制内墙板、复合保温外墙、预制梁和预制柱等构件产品。

【钢筋桁架平面布置要求】

钢筋桁架的主要作用是增强叠合层和预制底板界面（或称为施工缝）上的抗剪承载力。因此钢筋桁架应沿主要受力方向布置；距离板边不应大于300mm，间距不宜大于600mm。

当桁架叠合板为单向板且短跨较小时，钢筋桁架应沿次受力方向布置，跨端1/4跨度范围内应设置钢筋桁架。因端部剪力较大，间距宜小于600mm。当桁架叠合板为悬挑板时，钢筋桁架应垂直悬挑方向布置，靠近锚固端处钢筋桁架应加密。

钢筋桁架布置应避开预留洞口，当避开有困难时，考虑到施工过程中的有利作用，洞口处钢筋桁架应在预制底板安装后或设备安装时断开。

太原市业臻新型建材有限公司是一家生产预制装配式构件的大型企业，主要生产预制叠合板、预制楼梯

、预制阳台板、预制空调板、预制内墙板、复合保温外墙、预制梁和预制柱等构件产品。pc构件装配式建筑

因为造成混凝土表面起皮的主要原因就是两点：一、水灰比；二、表面脱水。所以在实际生产中只要控制住这两点即可。 因为造成混凝土表面起皮的主要原因就是两点：一、水灰比；二、表面脱水。所以在实际生产中只要控制住这两点即可。

1、加强对混凝土水灰比的控制 在配置混凝土的时候要将混凝土试验室得到的配比数据作为主要依据，同时在随后叠合板生产过程中，运城pc构件装配式建筑，严禁随意添加水，使混凝土水灰比加大。

2、规范生产环节中的操作

生产中有些不规范的操作，有些会造成混凝土泌水加剧，导致混凝土表面水灰比增加；有些会加速混凝土表面水分蒸发过快，pc构件装配式建筑施工，导致表面脱水。所以，我们在实际生产中一定要严格按照生产规范操作，pc构件装配式建筑工程，比如严禁过振；收光抹面次数、时间要合理恰当；洒水养护要及时，但不能过早。pc构件装配式建筑

太原市业臻新型建材有限公司是一家生产预制装配式构件的大型企业，主要生产预制叠合板、预制楼梯、预制阳台板、预制空调板、预制内墙板、复合保温外墙、预制梁和预制柱等构件产品。

pc构件装配式建筑运输路线选择

1.因构件厂并不在项目所在地，运输路程较长，故在正式运输PC构件之前，应事先勘察路线，详细了解几条预选路线的路况、运输限制等情况，从而对运输路线进行调整，pc构件装配式建筑哪家好，确定运输路线。

2.关于施工现场临时道路，应充分考虑构件运送车辆的长度和重量，道路下铺设工程渣土并压实，道路内配钢筋，位于地下车库顶板上的临时道路应提前做好加固措施并报监理、建设及设计单位审核批准。通过一系列措施，确保构件能顺利运输到施工现场。

pc构件装配式建筑施工-运城pc构件装配式建筑-太原业臻管桩由太原市业臻新型建材有限公司提供。太原市业臻新型建材有限公司实力不俗，信誉可靠，在山西太原的混凝土及制品等行业积累了大批忠诚的

客户。业臻管桩带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！