

建筑铝模板配件 新建建筑铝模板 鼎城铝模板施工工厂

产品名称	建筑铝模板配件 新建建筑铝模板 鼎城铝模板施工工厂
公司名称	江西鼎城铝模科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省上饶市玉山县高新区轴承产业园区科龙路12号
联系电话	15179377383 15179377383

产品详情

铝模板清洁流程

在施工前，假如铝模板内残留杂物，会形成混凝土夹渣、麻面等缺陷，铲除铝模板内的杂物，才能进步施工质量。但是由于铝制模板的吸附力好、延展性差、施工后粘附在上面的混凝土很难清除。

清除铝模板上的混凝土传统的方式有震动、酸洗或抛丸，新建建筑铝模板，但是使用传统抛丸工艺会对铝模板表面产生很大的磨损，大大降低铝模板的循环利用次数，喷涂过的铝模板表面影响更大。所以用铝模高压清洗线可以替代传统方式，清洗铝模板又快又干净，自动高压水清洗线使用介质自来水，纯物理清洗，对铝模板表面无任何损伤，更好的清除铝模板上残留的混凝土水泥，没有污染，减少人工，增加铝模板的使用寿命及循环使用次数。

浅析木模板与铝模板的区别

铝模板是由铝板材、支撑系统、紧固系统、附件系统构成。面板和支撑系统与前辈木模板功能类似。附件系统为模板的连接构件，使单件模板连接成系统，组成整体;紧固系统保证模板成型的结构宽度尺寸，在浇注混凝土过程中不产生变形，模板不出现胀模、爆模现象。

- 在稳定性、承载力上具有先天优势，施工周期短、时间成本低，同时能够帮助建筑单位及工人降低施工强度和安全风险。
- 铝模板全部配件均可重复使用，施工拆模后，现场无任何垃圾，施工环境安全、干净、整洁;寿命长达200次，回收价值高达铝锭价格的90%。
- 节能减排，低碳环保。

铝模板施工工艺管控重点

- 1、墙柱定位筋一定要焊接到位，建筑铝模板配件，避免模板在校正过程中根部偏位；
- 2、铝模拼装前一定要涂刷脱模剂；
- 3、模板需严格按照图纸及编号进行拼装；
- 4、墙柱模板垂直度和平整度的校正和检查
- 5、梁板模板水平度的校正和检查。
- 6、斜撑撑脚采用膨胀螺栓固定，建筑铝模板加工厂，必须避开板内水电预埋管线

铝模板施工工艺管控重点

- 1、墙柱定位筋一定要焊接到位，避免模板在校正过程中根部偏位；
- 2、铝模拼装前一定要涂刷脱模剂；
- 3、模板需严格按照图纸及编号进行拼装；
- 4、墙柱模板垂直度和平整度的校正和检查
- 5、梁板模板水平度的校正和检查。
- 6、斜撑撑脚采用膨胀螺栓固定，必须避开板内水电预埋管线

建筑铝模板配件-新建建筑铝模板-鼎城铝模板施工工厂(查看)由江西鼎城铝模科技有限公司提供。江西鼎城铝模科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江西 上饶 的工地施工材料等行业积累了大批忠诚的客户。鼎城铝模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**，共创美好未来！