

FS复合一体板设备保温防水防火=鑫泽8891

产品名称	FS复合一体板设备保温防水防火=鑫泽8891
公司名称	山东隆恒机械设备有限公司
价格	150000.00/套
规格参数	1:1 1:1 1:1
公司地址	山东省德州市宁津县时集工业园
联系电话	18266123254

产品详情

FS免拆复合保温外模板设备产品施工技术要求:

- 1) FS免拆复合保温外模板设备生产的板材施工时，现场应建立相应的质量管理体系、施工质量和检验制度，并编制专项施工方案，向施工人员进行培训和技术交底。
- 2) 运输时应轻拿轻放，材料进入施工现场后，先进场验收，并按规定取样复验；各种材料应分类贮存平放码垛，且不宜露天存放，应有防雨、防暴晒措施；在平整干燥的场地，不超过20层；存放过程中应采取防潮、防水等保护措施，贮存期及条件应复合产品使用说明书的规定。
- 3) 砌筑砂浆和抹面砂浆材料宜选用预拌砂浆，并按照产品说明书的要求配制，配制好的材料应在规定时间内用完，严禁过时使用。
- 4) FS免拆复合保温外模板设备生产的板材完工后应做好成品保护。施工产生的墙体缺陷，如穿墙套管、脚手眼、孔东等，应按照施工方案采取隔断热桥措施，不得影响墙体热工性能。

1.施工技术要求

- 1) FS免拆复合保温外模板保温体系施工时，现场应建立相应的质量管理体系、施工质量和检验制度，并编制专项施工方案，向施工人员进行培训和技术交底。
- 2) FS免拆复合保温外模板运输时应轻拿轻放，材料进入施工现场后，先进场验收，并按规定取样复验；各种材料应分类贮存平放码垛，且不宜露天存放，应有防雨、防暴晒措施；在平整干燥的场地，最高不超过20层；存放过程中应采取防潮、防水等保护措施，贮存期及条件应复合产品使用说明书的规定。

4) FS免拆复合保温外模板保温体系完工后应做好成品保护。施工产生的墙体缺陷，如穿墙套管、脚手眼、孔洞等，应按照施工方案采取隔断热桥措施，不得影响墙体热工性能。

2.施工工艺流程及施工方法

1) 内外侧及主、次楞拆除内外模板、主次楞的拆除时间和要求应按照《混凝土施工质量验收规范》(GB50203-2002)和《建筑施工模板安全技术规范》(JGJ162-2008)的规定执行。

2) 砌筑自保温砌体

外围护结构填充墙体自保温砌体施工按照相应国家和山东省砌体设计规范和规程的规定施工，且自保温砌块外侧应同复合保温模板外侧在同一垂直立面上。

3) 拼缝及阴阳角处抗裂处理

FS免拆复合保温模板拼缝处、阴阳角以及与自保温砌体相交处，用聚合物砂浆抹压找平，并铺设200mm宽耐碱玻纤网格布，加强抗裂措施处理。

4) 水泥抗裂砂浆抹面

FS免拆复合保温模板与自保温砌体外侧应整体分层抹压20mm水泥抗裂砂浆，使外立面平整，复合验收要求。

5) 饰面层施工

涂料或面砖饰面层应按照《建筑节能工程施工质量验收规范》(GB50411-2007)做法施工。