

# 重庆保温装饰一体板-重庆外墙保温一体板厂家

产品名称	重庆保温装饰一体板-重庆外墙保温一体板厂家
公司名称	成都国贝建材有限公司
价格	52.00/平方米
规格参数	规格:600*900 (可定制) 型号:TC-100 产地:四川成都
公司地址	成都市青白江区金芙蓉大道1188号成都建工二期B4-4-6号
联系电话	15680082200 15680082200

## 产品详情

重庆保温装饰一体板-重庆外墙保温一体板厂家

外墙保温装饰一体板施工准备控制要点：

### 1：施工队的选用

工程施工质量的好坏，人的要素常常起到决议性的作用。由于作为产品，目前建筑工程还是以人为操作为主，所以在施工作业队伍的选用上要认真停止调查、评选。特别是外墙保温施工的施工作业人员素质程度良莠不齐，目前在建筑市场上多数的是一些没有经过培训和施工经历的游击队班组，他们的不但技术程度差而且没有平安认识，这样的队伍假如进入施工现场将会对工程项目的施工质量和平安带来很大的隐患。因而在对外墙保温施工作业人员的选用上必需谨慎，必需要选择经过外墙保温一体板技术培训的、有施工经历的固定的作业队伍，做到优质优价签署合同。

一支素质好的施工作业队不只对工程质量好坏影响严重，而且关于整个工程项目的管理、平安等方面都很重要。另外施工队必需装备专用裁板机、配电箱、电锤、切割机等一些专用设备工具。

### 2：施工作业面的交接

对施工完成的工程主体外墙停止认真的复查，做好工序交接准备。复查工作在施工准备工作中十分重要，复查时应对外墙的垂直、平整、抹灰层的空鼓、程度线条的偏向、窗洞口尺寸、预留洞口等都应停止细致认真的检查，凡达不到外墙保温装饰一体板的装置请求的一概不停止交接，以书面方式报告给主体

施工单位请求停止相应的整改处置，并留好记载。待整改处置全部到达请求前方可停止保温装饰一体板的施工。

### 3：设计计划控制

通常在建筑施工图纸中外立面设计只是简单的表示，详细外墙保温一体板施工必需依据立面图纸再停止绘制细致的立面分格图，在做分格图设计时，必需布置义务心强的工人对建筑实体停止分段、分面实践丈量，并做好记载。依据记载数据将外墙分格图尺寸逐个肯定，在设计时应特别留意檐口、窗洞口边、线条的分格，要做到简单美观，整体大面分格要平均，不要太小、太碎，以大限度与原设计立面效果相分歧。分格图设计（包括一体板的颜色、线条设计）必需经过业主和设计单位的认可，特别是一定要经业主书面确认。

### 4：吊篮（脚手架）的控制

外墙保温装饰板施工采用吊篮施工时，必需到达以下请求：进场吊篮（脚手架）设备在装置前必需经过现场取样复检合格后停止；经有资质人员装置吊篮，吊篮（脚手架）搭设必需契合平安规程且经相关部门、单位验收合格后运用。吊篮脚手架装置与粘贴墙面间隔300-400mm为宜。吊篮内侧面必需装置弹性隔离物，以防止吊篮升降时，对已装置的装饰板形成损坏。

施工过程的控制要点：

#### 01 现场分格弹线控制

依据分格图停止建筑实体弹线，这一项工作必需在分格图经工程相关单位认可后，由施工单位项目担任人亲身指挥布置工人停止分格弹线。首先弹出建筑物外墙周围每层楼的程度控制线。然后按分格图，在墙面上将分格尺寸逐个弹出，关于竖向线条可挂竖向铁丝停止固定控制。在本工程中由于施工单位在这方面准备缺乏，形成施工中呈现返工现象。

#### 02：资料进场的控制

关于进场资料的控制，是关系到工程质量好坏的一个关键，因而在对装饰一体板进场时的除停止标准性的材料检查之外，必需将进场时的装饰一体板取样复检，待资料复检合格后，方可批准由专人担任对装饰一体板的种类、尺寸、数量均应停止清点无误后分批入库，待施工时由专人担任统一停止管理发放。另外对粘结砂浆、密封胶等均应认真做好进场检查验收。关于验收不合格的资料一概不得进入现场。

#### 03：施工操作控制

外墙保温装饰一体板的装置施工办法主要有三种：粘贴体系；干挂体系；点锚体系。在该工程中采用的主要是粘贴体系中的粘挂分离的施工办法。

(1) 首先请求操作工人必需严厉检查所施工部位用的装饰一体板的规格、尺寸，另外留意对装饰一体板侧面固定件的数量、位置停止认真检查，确保无误后方可上架（篮）。

(2) 请求工人操作时必需将专用粘合砂浆平均散布在装饰一体板反面上，再将一体板揉贴在墙体外表，并调整好装饰一体板的平整度和分隔缝的宽度，一体板与墙体的粘接面积必需大于等于40%。粘结砂浆应随用随搅拌，已搅拌好的粘结剂必需在2h-4h内用完。一体板材初步粘结固定后，依据一体板侧面固定件位置，用电锤在墙体上钻孔，用于安放收缩管，孔的深度请求穿过抹灰层，进入砌体25mm以上，后用收缩螺栓固定。

(3) 待外墙保温一体板施工完成一个整体立面时，要思索停止整体的打胶施工。在一体板的接缝中间嵌填聚苯乙烯泡沫条，梗塞高度距板面为4-6mm；在装饰一体板面依照分格设计宽度弹线并附线贴好纸粘带；挂涂弹性耐候硅酮密封胶，并用小圆柱棒将密封胶修整成凹形圆弧状，揭去纸胶带即可。