

# 现浇混凝土保温一体板设备推进生态文明建设和建筑业绿色发展

产品名称	现浇混凝土保温一体板设备推进生态文明建设和建筑业绿色发展
公司名称	德州鑫环机械设备有限公司
价格	190000.00/套
规格参数	规格:4500*500*600 产量:2500平 用途:外墙一体板生产
公司地址	时集镇十字路口南100米路东
联系电话	13455180021

## 产品详情

现浇混凝土保温一体板设备推进生态文明建设和建筑业绿色发展

建筑节能一体化 FS免拆保温建筑模板设备如何选？宁津鑫环机械设备公司为你提供

由山东鑫环建材机械有限公司研制、生产的高新技术产品--内、外墙保温板设备必将具有广阔市场前景，并推动节能建材行业的高速发展。

### 一、设备特点

该机采用辊压式制板工艺，产品从保温层、铺布、上主料、复合、复压一次性完成整板的生产过程，设备自动化程度高，操作方便，运行平稳，可根据客户要求生产不同规格、不同材质（板材保温隔热材料的保温主体可以是发泡型聚苯乙烯板，挤出型聚苯乙烯板，岩棉板，玻璃棉板，VIVA木丝水泥板，FOR EX美岩水泥板等不同材料）的各种保温节能产品，产品表面光滑、平整、密实度高，改变了膨胀聚苯板薄抹灰外墙保温工程繁琐的施工工艺，提高了施工速度和经济效益

### 二、项目特点

1、生产原料简单，没有地域局限性。主要利用水泥、河沙、各种保温材料、短切纤维或玻纤布等，经该设备一次加工成型。生产工艺简单、成本低廉，投资少，见效快。

2、设备自动化程度高，操作简单（操作工人经简单培训即可上岗），劳动强度低，流水线作业，生产过程无噪音，无污染，无三废排放。

3、生产过程能耗低，不需高温、高压，常温下一次成型，对生产场地等条件无特殊要求。

4、可根据不同客户的不同要求，生产不同规格（长、宽、厚）、不同材质的各种保温板材，满足不同消费者的需求。

### 三、产品特点及性能

#### （一）性能

本产品保温隔热层以2-8cm厚的XPS挤塑聚苯板或硬质聚氨酯发泡板为例，保温层导热系数 $<0.029w/(m^2k)$ ，吸水率 $<1\%(v/v)$ ，抗压强度：250Kpa,透湿系数: 2.0Ng(m.s.pa), 防火性能达到B1级标准，同时也可根据不同地区的节能设计要求选择不同厚度的保温层，真正做到北方保温、南方隔热，节约了宝贵能源。

#### （二）特点

1、保温隔热 装饰美观 节约成本 结构安全可靠 轻质高强 节省工期

2、吸取了国内外现代外墙保温的众多优点，集保温、隔热、装饰、环保、耐侯、防雨、防冻、隔音、抗震、质量轻等多功能于一体的预制板材，并且具有良好的构造和连接方式，无冷（热）桥、不渗漏、有效避免了脱落、开裂现象，同时具有施工简捷、不受季节限制、干法施工等特点。

3、保温装饰一体化系统，不仅保温性能达到并超过JG149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外系统》、JG158-2004《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统》和JGJ144-2004《外墙外保温施工技术规范》的规范要求，饰面理化性能指标也符合国标外墙保温节能建材的相关检测要求。

内外墙保温板可适用于严寒地区、寒冷地区、夏热冬冷、夏热冬暖等所有地区，是理想的民用建筑、公用建筑墙体保温、装饰材4、料；既可用于新建建筑外墙保温装饰、既有建筑的保温节能改造，称为：“干挂保温幕墙”，也可用于室内装饰装修、吊顶等

5、内外墙保温板--保温装饰一体化系统，导热系数  $0.029W/(m^2k)$ ，吸水率 1.5%,耐洗刷性 50000次,耐人工老化性 5000h,标准状态、冻融后保温层拉拔强度 0.2 MPa 抗风压值6.7kpa,耐候性可耐80次热雨、5次热冷周期，饰面可持久靓丽20年以上，系统耐候达到50年。

6、节能环保：生产过程无需高温高压，产品无毒、无害、无污染、无放射性，属绿色环保的新型节能建材

### 四、投资接产条件

墙体板生产线设有：生产车间，原料库。厂房300m<sup>2</sup>-800m<sup>2</sup>以上，人员10-16人，普通水即可，电力8-20kW

#### （一）成本核算

(1) 原材料： (2) 工资： (3) 水电费： (4) 设备折旧： (5) 管理费用：  
合计

(二) 利润分析 (以中型设备为例) 日产2600m<sup>2</sup>，以 元/m<sup>2</sup>的价格销售，每天利润：2600m<sup>2</sup> × 元/ m<sup>2</sup> -2600m<sup>2</sup> × 元/ m<sup>2</sup>

山东鑫环机械设备有限公司常年供应fs现浇混凝土复合保温板设备，销售行情引起很大反响，设备产品在建筑节能市场广受欢迎，特点是与建筑同寿命，终身免拆，节省了很多人力，物理和财力，是大力推广的黄金项目。

产品从上浆、主料、铺布、复合、复压一次性完成整板的生产线过程，2.该机采用多驱动对辊挤压工艺。生产的产品厚薄均匀，用工少，7-10人即可，自动化多层一次完成复合，日产量1000--1500平方米。生产的产品按6公分厚度计算每平方米利息价格60 - 65元之间，利息低于激进外保温工艺30%--40%左右，主要特点一次成型。保温、省钱、保温体系，装置方便。

山东鑫环新型建材机械设备有限公司为您提供：FS保温建筑模板，FS保温建筑模板规格，批发FS保温建筑模板，F保温建筑模板使用方法，FS保温建筑模板注意事项，FS保温建筑模板产品说明等相关信息，欢迎您的咨询和查看。