

聚氨酯复合保温板生产线设备

产品名称	聚氨酯复合保温板生产线设备
公司名称	山东众福机械有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:众福 型号:ZF-111 规格:标准
公司地址	曲阜市春秋路东首
联系电话	15065378575 15965108575

产品详情

外墙保温板生产线

该墙板广泛用于建筑物外墙、屋面、冷库、楼面、地面、顶棚等保温隔热，是新一代理想的新型建筑绿色环保建材。适用于外墙保温防火隔离带、玻璃幕墙保温系统、干挂石材保温系统以及薄抹灰系统做法，也适用于宾馆、大型建筑等中央空调、冷热水系统的保温，也可用于石油、天然气、化工等管道、设备的绝热保温，以及易燃品库房的阻火隔热墙和工业防火门体，耐候性强、尺寸稳定性好。在-140 ~ 200 范围内使用，不收缩、不变形；

保温、隔热、隔音，导热系数低，强度高，具有优异的保温隔热及隔音性能；

环保、无污染，用途广泛；

防火等级高。属热固性材料，在超高温（1800 ）下不燃烧、不熔化、不收缩、无毒气、无浓烟、无滴落，只是表面形成炭化层，抗火焰穿透时间可达1h以上，可提高建筑的防火安全性。

外墙保温板生产线，分大、中、小型3种，我厂的大型外墙保温板生产线，是国内唯一可以湿切割的生产线。

在线客服QQ: 1819027915 手机:15065378575 网址：<http://zhongfujx888.b2b.hc360.com>

地址：曲阜市经济开发区春秋东路（勇马路南头向东30米）购买电话：0537-4601339

匀质防火保温板设备

是建筑技术发展的一个方向，也是节能领域的组成部分。世界平均建筑能耗占总能耗的37%，其中，包括采暖、通风、空调、照明在内的民用能耗又占总能耗的80%以上。我国建筑能耗约占全国总能耗的25%，且由于近年来住宅建筑迅速增多，年增长率高达15%。而我国为采暖空调标准远低于国际水平，随着生活水平的提高，建筑能耗，特别是采暖空调能耗，呈增长趋势。

匀质板设备生产线能耗又大致可分为生产能耗和消费能耗。建筑能耗属于消费性能耗，对于消费性能耗，除了保证正常消费需要的部分，余者完全浪费。因此，在世界范围内能源问题日益急迫、建筑能耗不断增长的今天，讨论建筑节能问题意义十分重大。

匀质板设备生产线的主要性能：

- 1、生产原料易购，没有地域局限性。主要利用水泥、河沙、粉煤灰、各种保温材料、短切纤维或玻纤布等，经该设备一次性加工成型。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，厚薄均匀，对生产场地等条件无特殊要求。
- 4、可根据不同客户的要求，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。

成套匀质防火保温板生产线产品特点：

1、保温隔热节能效果好：

成套匀质防火保温板生产线产品延续了传统EPS泡沫板导热系数小，蓄热系数大的优点。

2、安全、防火，阻燃型材料克服了传统EPS泡沫板易燃的缺点，安全性能高。

3、成套匀质防火保温板生产线产品强度比岩棉、酚醛板高，不吸水、不脱落、易施工。

4、系统性能优越

是闭合且发泡的球状分子结构，重量相对较轻，尺寸稳定性好，无毒，系统经耐候性实验，即经过80次高温 - 淋水循环和30次加热 - 冷冻循环后，未出现饰面层起泡、空鼓和脱落现象，未产生渗水裂缝，抗冲击性能面砖达到10J，抗冲击性能涂料达到10J，性能优越。

在线客服QQ: 1819027915 手机:15065378575 网址：<http://zhongfujx888.b2b.hc360.com>

地址：曲阜市经济开发区春秋东路（勇马路南头向东30米）购买电话：0537-4601339

外墙保温板生产线

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，彻底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

在线客服QQ: 1819027915 手机:15065378575 网址：<http://zhongfujx888.b2b.hc360.com>

地址：曲阜市经济开发区春秋东路（勇马路南头向东30米）购买电话：0537-4601339