

复合聚氨酯保温板连续生产线设备/a级防火聚氨酯复合板设备

产品名称	复合聚氨酯保温板连续生产线设备/a级防火聚氨酯复合板设备
公司名称	大城县东迷堤中迪建材设备厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:墙网机械 成型周期:6(秒)
公司地址	河北 大城县 东迷堤工业园
联系电话	86-03165962519 15100600580

产品详情

复合聚氨酯保温板连续生产线设备/全自动聚氨酯复合板生产设备

一、聚氨酯保温板复合聚氨酯保温板生产线直销负责人；吕经理；销售电话15100600580
(手机为您24小时开机) 电话0316-5962519

- 1、硬质聚氨酯导热系数低，热工性能好。当硬质聚氨酯密度为35~40kg/m³时，导热系数仅为0.018~0.024w/(m·k)，约相当于eps的一半，是目前所有保温材料中导热系数最低的。
- 2、硬质聚氨酯具有防潮、防水性能。硬质聚氨酯的闭孔率在90%以上，属于憎水性材料，不会因吸潮增大导热系数，墙面也不会渗水。
- 3、硬质聚氨酯防火，阻燃，耐高温。聚氨酯在添加阻燃剂后，是一种难燃的自熄性材料，它的软化点可达到250摄氏度以上，仅在较高温度时才会出现分解；另外，聚氨酯在燃烧时会在其泡沫表面形成积碳，这层积碳有助隔离下面的泡沫。能有效地防止火焰蔓延。而且，聚氨酯在高温下也不产生有害气体。
- 4、由于聚氨酯板材具有优良的隔热性能，在达到同样保温要求下，可使减少建筑物外围护结构厚度，从而增加室内使用面积。
- 5、抗变形能力强，不易开裂，饰面稳定、安全。
- 6、聚氨酯材料孔隙率结构稳定，基本上是闭孔结构，不仅保温性能优良，而且抗冻融、吸声性也好。硬泡聚氨酯保温构造的平均寿命，在正常使用与维修的条件下，能达到30年以上。能够做到在结构的寿命期正常使用条件下，在干燥、潮湿或电化腐蚀，以及由于昆虫、真菌或藻类生长或者由于啮齿动物的破坏等外因影响，都不会受到破坏。
- 7、综合性价比高。虽然硬质聚氨酯泡沫材的单价比其它传统保温材料的单价高，但增加的费用将会由供

暖和制冷费用的大幅度减少而抵消。

二、产品用途

本公司生产的硬质聚氨酯保温大板材可广泛用于彩钢夹芯板、中央空调、建筑墙体材料、冷库、冷藏室、保温箱、化工罐体等领域

本产品的加工定制是是，类型是墙网机械，成型周期是6（秒），传动方式是链条，激振频率是3（次/分），最大压力是2（KN），整机重量是40（t），振动频率是3（hz），工作气压是8（Mpa），外形尺寸是2400（cm），装机容量是20（kw），成型压力是液压（吨），主振形式是电机，总功率是40（w），品牌是中迪，型号是全自动，别名是保温板设备，用途是外墙保温