

压制型匀质板设备模方操作流程

产品名称	压制型匀质板设备模方操作流程
公司名称	廊坊康洛机械设备有限公司
价格	148000.00/套
规格参数	品牌:康洛 规格:KL-58 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县九间房村
联系电话	13930633188

产品详情

压制型匀质板设备模方操作流程

1、高强度：抗压强度高达0.40MPa以上，抗拉强度高达0.10MPa以上；2、安全环保无毒害：产品不含重金属、甲醛、石棉、放射性等有害物质，过火时无烟无味，对生产人员不会造成矽肺，且废料可全部回收利用；3、易加工、施工方便：可方便的切、锯、磨、钉，并可沿用原有点框、条粘、满粘等施工工艺，原有施工技术得以沿用，易于管理和提高质量等级；4、工艺先进：采用全自动电脑控制，自动上模板、自动断板、自动下架、自动脱模、高智能化、高强度、高精度、传输稳定。5、适用范围广：可用于各类新建、扩建及改建的公共和民用建筑的外墙保温系统、防火隔离带、隔断墙、门芯板、彩钢板、地暖保温层等领域。

轻质高强：为普通混凝土的1/4、粘土砖的1/3,比水还轻,和木材相当；立方体抗压强度 4mpa.特别是在钢结构工程中采用防火板作围护结构就更能发挥其自重轻、强度高、延性好、抗震能力强的优越性.3、耐火、阻燃（墙板材—4小时耐火）：防火板为无机物,而且在高温下也不会产生有害气体；同时导热系数很小,这使得热迁移慢,能有效抵制火灾。

水泥基匀质板设备产品匀质板由无机胶凝材料为主要原料，添加一定量的轻质料和外加剂，通过搅拌、发泡、成型的半具有独特完美的闭孔蜂窝结构。匀质板在高温大火不软化变形，不粉化脱落，且材料本身不燃。不给大火蔓延提供丝毫可乘之机。在大火之后，物理强度与保温性能几乎不受任何影响。同时，产品不含重金属。