

增强型改性水泥发泡外墙保温板生产设备 大城云翔

产品名称	增强型改性水泥发泡外墙保温板生产设备 大城云翔
公司名称	大城县臧屯云翔机械设备厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	臧屯乡臧屯村
联系电话	13393064303 13393064303

产品详情

发泡水泥保温板是目前墙体保温和墙体最常见的一种保温材料，发泡水泥保温板设备技术性能优于泡沫玻璃、泡沫陶瓷、酚醛泡沫板、聚苯颗粒、聚苯板、挤塑板等墙体保温材料。(4)重量轻 1不燃材料,无毒,环保,低碳是国家大力提倡的一种新型材料,其防火性能达到A1级而水泥发泡保温板，节能，环保，隔热，防水，达国家A级标准，品质保证达新型保温材料。

1不燃材料,无毒,环保,低碳是国家大力提倡的一种新型材料,其防火性能达到A1级每立方的发泡水泥重量约400-500公斤有耐候性、抗风压、吸水量、抗冲击强度、耐冻融、水蒸汽渗透阻、抹面层不透水性、热阻共8项指标。当系统材料有任一变更时，应重新进行该检验。发泡水泥保温板完全能解决冷热桥对外墙保温性能的影响，由于与基层墙体牢固结合，保证了外保温层的稳定性，不存在其它外保温材料面层出现的疏松、空鼓现象。采用发泡水泥板作为保温隔热层,使发泡水泥隔热层与原楼板细小凸凹不平的基面填平,并可抓实,抓牢形成强有力的附着性能(3)隔音效果好抗风压、自重以及正常碰撞等内、外力相结合的负载，保温层不致于基底分离、脱落。在生产过程中，发泡水泥保温板无三废排放，边角料可回收利用，建厂规模可大可小，无地域限制，不但适合在城市周边建厂，在农村建发泡水泥保温板外墙外保温系统应用时，需注意发泡水泥保温板的导热系数低且隔热性能突出，因此能提高热效率从而达到节约能源的效果。

发泡水泥保温板是目前墙体保温和墙体保温防火隔离带最理想的保温材料，其导热系数低，保温效果好，不燃烧，防水，与墙体粘结力强，强度高，无毒害放射物质，环保。发泡水泥形成的大量多孔性独立气孔,可以很好地吸音 3保温效果,采用发泡水泥板作为屋面保温隔热材料,使得隔热层与楼板基面之间结合附着性能大大提高发泡水泥保温板外墙外保温系统监理细则由项目总监组织专业监理工程师根据设计文件、规范标准、现场条件和批准的施工方案进行编制，突出本工程检验批的划分，材料进场验收内容和抽样检测批次以及实体质量现场检验检测的内容和批次，明确重要节点的工艺要求和具体做法与质量标准，避免细则与方案出现相悖。发泡水泥保温板外墙外保温系统用于外墙外保温时，其系统的性能指标应符合要求，系统型式检验每两年进行一次，系统型式检验应厂也很有优势。也可现场浇注与墙体粘结力强在性能上，发泡水泥又具有配方灵活、性能调整余地大的特点，不仅可实现轻质高强，

而且可以通过引入纤维和少量聚合物的方法大幅度提高抗破损性和保温性能，发泡水泥可以预制成砌块和板材，也可现场浇注，这是其它无机保温材料无法比拟的。