

江西发泡水泥板|水泥发泡保温板工厂|发泡保温板

产品名称	江西发泡水泥板 水泥发泡保温板工厂 发泡保温板
公司名称	江西冠中建材有限公司
价格	1.00/立方
规格参数	燃烧性能:A1级 产品名称:发泡水泥板 干密度:200kg/m3
公司地址	南昌县向塘镇南店村
联系电话	19979852927

产品详情

江西发泡水泥板|水泥发泡保温板工厂|发泡保温板

发泡水泥板是由多种无机胶凝材料、抗裂纤维、无机矿粉等组分经过精确配比多重制作工艺精心制作而成，发泡水泥板具有优异的防火保温性能，能达到A级防火要求，发泡水泥板密度为200-300kg/m³,远小于其它同类保温隔热材料，导热系数低于0.065w/m.k，保温隔热效果好。抗压强度抗拉强度及抗开裂效果是同类产品的1.5倍。发泡水泥板使用于外墙保温、内墙保温、屋面保温、屋面隔热、防火门芯板、别墅屋面隔热、别墅墙面保温等。

材料特性： A、A级防火，耐热耐高温耐久性能好。 B、干密度小，导热系数低，保温隔热效果好。导热系数在0.045-0.060w/(mk)，元低于其它保温隔热材料。 C、施工简单，性价比高，造价低。无需多遍抹灰达到保温层指定厚度，一次粘接施工，大幅度减低人工成本，施工简单快捷，材料损耗小。 D、强度高，抗震吸声性能好。发泡水泥板闭孔率达到95%以上，具备优异的吸声隔音性能。 E、绿色环保无毒，发泡水泥板各类配料均为绿色环保材料，不含甲醛等对人体有害物质。 F、防水效果好。 **使用范围：** 发泡水泥板适用于各类建筑物的外墙外保温系统、外墙内保温系统、屋面隔热保温系统、防火门芯板、隔音板、隔墙板、防火隔离带、地下室防水保温层、冷库保温隔热系统以及其它有保温隔热防火要求的部位。

性能指标：

项目	技术要求	技术性能
干密度，kg/m ³	350	200

导热系数, w/(m.k)	0.07	0.048
抗压强度, Mpa	0.4	0.6
抗拉强度, Mpa	0.1	0.14
干燥收缩值, %	<0.8	0.6
燃烧性能	不低于A2级	A1级
规格	300*300	300*300

施工方法： 1、基本处理：去除发泡水泥板面层浮灰、碎屑，扫除墙面浮灰等杂物。 2、粘结发泡水泥板：拌制好发泡水泥板专用粘结砂浆，采用点粘法或条粘法，用锯齿抹灰刀将粘结剂在发泡水泥板上，然后自下而上将发泡水泥板粘接在墙面上，板面平整，板缝压紧无空缝。

3、上下两层发泡水泥板之间错半块粘贴。窗角、门洞等部位需将整块发泡水泥板裁成L型进行铺贴。

4、等发泡水泥板粘接干固48小时后方可进入下道工序施工，在粘结砂浆干固之前不得触碰发泡水泥板。