

# FTC相变蓄能保温砂浆批发厂家

产品名称	FTC相变蓄能保温砂浆批发厂家
公司名称	廊坊华骏保温材料有限公司
价格	9.00/平方米
规格参数	防火等级:A级 包装:袋装 产地:河北省大城县
公司地址	大城县金地工业区
联系电话	0316-5196099 15933634689

## 产品详情

FTC相变蓄能保温砂浆批发厂家 施工工艺1. 先将水倒入容器中,再加入粉料,按1kg粉剂:约0.7-0.9k的配合比,混合后用电动搅拌器搅拌成均匀、无颗粒的膏糊状,产品静置3-5分钟后,再次搅拌均匀后即可使用。2. 用刮刀均匀抹于工作面上,待其24小时干固后,再进行下一道刮涂,同样用刮刀均匀抹于工作面上再抹平;每次刮涂应保持厚度在15mm-20mm为宜(单次更大厚度不超过35mm),待达到设计厚度要求后,自然养护3-7天即可进行下道工序。产品用量根据保温层设计厚度的不同而用量不同。基面平整情况下,在厚度约15mm时,用量约为4.5-6kg/m<sup>2</sup>。注意事项1、本产品宜在5 -40 的环境下使用。2、施工前必须先确认基面的垂直度及平整度。3、如果胶浆表面已干结,应将结皮剔去不用。4、切忌把已干结的胶浆加水混合再用。5、面砖饰面系统的增强层可选择使用耐碱加强型网格布或热镀锌钢丝网。6、施工前基层需做界面处理。7、搅拌时请使用低速搅拌器。8、运输时注意避免重压。廊坊华骏建材专业生产销售建筑用保温砂浆.服务周到.品质保证.性能卓越.华骏建筑用保温砂浆产品远销,我们坚信质量就是生命,欢迎广大客户咨询选购.建筑用保温砂浆贵宾尊享热线.期待与您的携手共赢.廊坊华骏拥有世界一流的建筑用保温砂浆生产线,拥有尖端的生产技术与生产设备,完善而严格的检测体系,是集技术中心研发、工厂试制生产、安装售后服务一体化的现代企业。正因为建筑用保温砂浆生产技术与设备的结合,才让廊坊华骏生产出了质量质优价廉的建筑用保温砂浆,才让廊坊华骏成为目前亚洲一家达到美国ASTM标准的建筑用保温砂浆生产厂家。 [华骏]建筑用保温砂浆生产厂家建筑用保温砂浆价格!建筑用保温砂浆行业.找建筑用保温砂浆就来[廊坊华骏]!我公司依托的生产设备,导热系数低,保温性好等诸多优点,建筑用保温砂浆贵宾厂家!一、采用优质耐用原材料,质量保证!二、引进的生产设备,拥有丰富的生产经验,产品全部通过检测!三、完善的售后体系.质量符合国家标准,每批货附带的检测报告!四、超大的日产量!保证供货及时!五、强大的物流!保证货物的安全快速到达!六、更低的价格!网络营销完全采取直销方式,帮助您节约成本,一省再省!玻化微珠无机无机建筑用保温砂浆性能特点玻化微珠无机无机建筑用保温砂浆是一种新型绿色无机材料,无毒无害,具有优良的吸音、透气、耐高温、耐冻性能,收缩率低,整体无缝,无冷桥、热桥形成。耐候性70年因具有优良的防火、吸音、透气、耐水、抗冻融性能,其耐候性达70年,确保保温系统与建筑物主体具有同等寿命。和传统保温材料比,玻化微珠保温防火砂浆还具有:隔热性能优异,耐水性好、干缩率小,静压剪切力强,触变、和易性好,抗冻融性能好、性能稳定耐久,抗风压性能好,施工成本低,整体性好等等优点。 施工工艺1. 先将水倒入容器中,再加入粉料,按1kg粉剂:约0.7-0.9k的配合比,混合后用电动搅拌器搅拌成均匀、无颗粒的膏糊状,产品静置3-5分钟后,再次搅拌均匀后即可使用。2. 用刮刀均匀抹于工作面上,待其24小时干固后,

再进行下一道刮涂，同样用刮刀均匀抹于工作面上再抹平；每次刮涂应保持厚度在15mm-20mm为宜(单次更大厚度不超过35mm)，待达到设计厚度要求后，自然养护3-7天即可进行下道工序。产品用量根据保温层设计厚度的不同而用量不同。基面平整情况下，在厚度约15mm时，用量约为4.5-6kg/m<sup>2</sup>。注意事项1、本产品宜在5 -40 的环境下使用。2、施工前必须先确认基面的垂直度及平整度。3、如果胶浆表面已干结，应将结皮剔去不用。4、切忌把已干结的胶浆加水混合再用。5、面砖饰面系统的增强层可选择使用耐碱加强型网格布或热镀锌钢丝网。6、施工前基层需做界面处理。7、搅拌时请使用低速搅拌器。8、运输时注意避免重压。廊坊华骏建材专业生产销售建筑用保温砂浆.服务周到.品质保证.性能卓越.华骏建筑用保温砂浆产品远销,我们坚信质量就是生命,欢迎广大客户咨询选购.建筑用保温砂浆贵宾尊享热线.期待与您的携手共赢.廊坊华骏拥有世界一流的建筑用保温砂浆生产线，拥有尖端的生产技术与生产设备，完善而严格的检测体系，是集技术中心研发、工厂试制生产、安装售后服务一体化的现代企业。正因为建筑用保温砂浆生产技术与设备的结合，才让廊坊华骏生产出了质量质优价廉的建筑用保温砂浆，才让廊坊华骏成为目前亚洲一家达到美国ASTM标准的建筑用保温砂浆生产厂家。廊坊华骏保温材料有限公司生产的建筑用保温砂浆是一种新型保温隔热材料，与用聚苯颗粒和普通膨胀珍珠岩作轻质骨料的建筑用保温砂浆相比，具有强度高、质轻、保温、隔热好、电绝缘性能好、耐磨、耐腐蚀、防辐射等显著特点。产品特性1、环保无毒、无异味、不含溶剂2、良好的施工性，易于掌控施工厚度3、容量轻，导热系数低，保温性能稳定4、良好的触变性，干缩率小，整体性良好5、良好的耐冻融性和耐水性能，难燃等级高6、良好的粘结力和剪切力，具有的抗裂抗风压性能产品性能指标干密度 ( kg/m<sup>3</sup> ) 240-300301-400 导热系数 ( W/m · K ) 0.070 0.085线性收缩率 ( % ) 0.30 0.30抗压强度 ( MPa ) 0.20 0.40粘结强度 ( KPa ) 50 50软化系数 0.5 0.5蓄热系数 ( w/m<sup>2</sup>.k ) 1.5 1.5产品应用范围适用于节能50%和65%夏热冬冷、夏热冬暖、温和地区新建、改扩建的公共和民用建筑的外墙内、外保温、屋面保温节能工程。饰面为涂料和面砖的外保温层。包括楼梯间、分户隔墙、厨卫、封闭式阳台、顶棚等维护结构在内的内保温层。钢结构建筑的保温层、建筑异型结构保温层。干挂饰面内层的保温填充。地面保温、上人屋面、种植屋面、木结构屋面保温。基面处理1 . 底材表面应结实平整、干燥清洁、无油脂及其它松散物。2 . 应按照国家相关规范的要求对基面进行界面处理。FTC相变蓄能保温砂浆