

玻化微珠保温砂浆

产品名称	玻化微珠保温砂浆
公司名称	信阳鑫远保温材料厂
价格	1680.00/吨
规格参数	
公司地址	信阳市平桥区鑫远保温材料厂
联系电话	86-03763782977 13526009630

产品详情

详细介绍：

<p>主要特性</p> <p>1. 粘结强度高，早期强度高，缩短了二次抹灰时间，提高工效。2. 综合性能明显优于聚苯颗粒和膨胀珍珠岩为轻集料的保温砂浆。3. 单组分包装，克服了双组分保温砂浆现场混配带来的质量不稳定问题。4. 收缩率低，整体无缝，无冷桥、热桥形成。5. 可省去主体结构的抹灰砂浆，而直接使用玻化微珠保温胶泥上墙找平，大大节约了成本，减少施工工序和劳动强度。6. 较低的吸水率，透气性好，防结露，保温性能稳定。</p>	
---	--

产品名称	TK-KHA6301 玻化微珠保温胶泥
基面要求	基面需稳固、清洁、无空鼓、浮尘、浮浆及油脂、蜡染。
搅拌混合	配合比 粉料：水=10kg：9~12kg

1. 先在容器中注入适量清水，再将粉料加入，然后使用电动搅拌器充分搅拌均匀至无颗粒，无沉淀的膏糊状。静置5分钟再搅拌一次可提高强度。2. 不可用含酸、碱溶液的水，禁止将已干结的浆料加水再用。

施 工	施工工艺	1. 根据设计的保温层厚度，事先用保温砂浆做好灰饼和冲筋。2. 将搅拌好的保温浆料用刮刀批刮在墙面上，第一遍厚度 10mm，待第一层硬化后（一般隔一个晚上），即可进行第二遍抹浆，抹浆厚度 20mm，依次施工，直至达到设计厚度。3. 保温层最后一遍抹灰时，应达到灰饼厚度，门窗，洞口，垂直平整度应达到本工法质量的要求。4. 保温层完全固化干燥后（一般为3天以上），使用托肯保温抗裂胶泥TK-KHP6205进行抗裂保护层施工。从楼层底层向上2m高处做耐碱玻纤网格布增强处理。
	两遍施工间隔时间	12小时以上
	适宜施工温度	5-40
	用量	保温浆料用量约：2.5~4.0kg/m ² · 10mm
	注意事项	1. 注意控制施工时每遍的厚度。2. 在施工过程中要防止雨淋。
	保存方式、时间	存放于阴凉干燥处，未启封产品可保存一年
	包装	10kg/包