

## 珍珠岩保温砂浆 98 ( % )

产品名称	珍珠岩保温砂浆 98 ( % )
公司名称	信阳市平桥区申泰膨润土厂
价格	.00/个
规格参数	产商:信阳市平桥区申泰膨润土厂 含量:98 ( % ) 密度:2.18 ( g/cm3 )
公司地址	平桥区五里镇
联系电话	86 0376 3881318 13503768270

## 产品详情

产商	信阳市平桥区申泰膨润土 含量	98 ( % )	
	厂		
密度	2.18 ( g/cm3 )	硬度	4

wb-i硅酸钙微晶玻珠玻化微珠保温砂浆是国家建材院最新研制的新一代环保型保温材料，具有保温隔热性好、强度高、耐老化（可与建筑物同寿命）、操作方便等特点。本产品以微晶、玻化微珠为主要骨料，以水泥为基料，具有极低的体积收缩率、优异的抗裂性，其抗压、粘结强度是目前建筑保温材料不能比拟的。本产品克服了聚苯颗粒等有机材料易燃、高温时产生有害气体、易老化、使用寿命短等缺陷，是聚苯颗粒玻化微珠保温砂浆和珍珠岩玻化微珠保温砂浆的替代产品。产品特性：1、本品为单组份干粉材料，施工现场加水搅拌即可使用，施工方便。2、保温性好，导热系数0.060w/m.k左右,使用不同厚度可达到寒冷地区和夏热冬冷地区(华北、华东及以南地区)建筑节能50%的标准要求。3、附着力强、粘结性好，凝固时间可按用户要求任意调整（2-24小时）。4、耐高温、不燃烧、不老化，使用寿命长。5、抗流性能好，每次施工的涂抹厚度可达25mm以上，有效的节省施工成本。6、收缩率低于其他玻化微珠保温砂浆，降低了墙角龟裂的几率适用范围：适用于各种墙体的外墙保温和内墙保温技术指标

序号	性能名称	产品性能
1	干密度 ( kg/m3 )	300
	浆料密度 ( kg/m3 )	680

2			
	导热系数 (w/m.k)		0.07
3			
	抗压强度 (kpa)		350
4			
	粘结强度 (kpa)		100
5			
	抗拉强度 (kpa)		200
6			
	线性收缩率 (%)		0.3
7			
	软化系数		0.6
8			
	燃烧性能		a级
9			
	凝结时间	初凝时间 (h)	1.0
10		终凝时间 (h)	2.0