

## 抹灰保温石膏

石膏保温砂浆主要由无机材料组成，其耐老化性、抗冲击性能良好。石膏保温砂浆所用的建筑石膏与无机陶砂、珍珠岩、玻化微珠集料形成良好的胶质骨架，具有较高的机械强度。

产品特点：

- 1、具有良好的和易性、施工简单、粘结性好，能与被保温墙体融为一体；
- 2、工程质量好，有较好的强度而不收缩、不空鼓、不开裂、无毒、无气味；
- 3、其水化速度不因气候温度较低而明显减慢，只要在不结冰的环境下就可以施工，而且早强快硬，是低温室内施工的首选材料。

适用范围：

适用于低温环境下的混凝土墙面、加气混凝土砌块墙面等各类基底的底层和面层抹灰。

### 5. 自流平石膏砂浆

自流平石膏是自流平地面找平石膏的简称，又称为石膏基自流平砂浆，是由石膏材料、特种骨料及各种建筑化学添加剂在工厂精心配置、混合均匀而制得的一种专门用于地面找平的干粉砂浆。目前，我国已制定的相应产品标准为 JC/T 1023-2007 《石膏基自流平砂浆》。

产品特点：

(1) 采用自流平石膏施工的地面，尺寸准确，水平度极高，不空鼓、不开裂；作业时轻松方便，效率高；并且可以采用泵送施工，日铺地面可达 800~1000 m<sup>2</sup>；

(2) 用做“地暖”找平覆盖层（地暖与其它采暖方式相比，节能幅度约为 20%，如采用分区温控装置，节能幅度可高达到 40%），不会象水泥砂浆层那样，因热胀冷缩产生开裂、起鼓等现象；

(3) 自流平石膏和水泥砂浆用于建筑物地面的找平层时，两者连工带料的最终成本相近。如若用自流平石膏替代水泥砂浆，由此减少水泥的用量在整个水泥产量中比例很小，不足百分之一；基本上不会影响水泥生产企业的利益。因此，在我国建材市场推广应用自流平石膏的阻力小、前景大。

适用范围：

适用于工业厂房、仓库、学校、医院、停车场的建筑耐磨洁净地面的找平。