

水泥基自流平砂浆 自流平砂浆 合肥本诺|施工便捷

产品名称	水泥基自流平砂浆 自流平砂浆 合肥本诺 施工便捷
公司名称	合肥本诺新型建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市长丰县吴山镇吴山工业园
联系电话	18019932580 18019932580

产品详情

石膏基自流平砂浆的强度发展与砂浆本身的干燥程度有很大的关系，石膏基自流平砂浆除了形成二水石膏所需的结晶水外，其余在砂浆空隙中多余的水份将借助于砂浆中毛细孔而蒸发到空气中去，进而形成强度，也就是说其强度的发展与石膏基自流平砂浆的干燥速率成正比。图2为石膏基自流平砂浆抗压/抗折强度发展曲线，从图2可以看到，石膏基自流平砂浆不仅早期强度高（6h>6N/mm²），而且后期强度发展迅速，28天可达到20 N/mm²以上。为了评判石膏基自流平砂浆其内在强度的发展与砂浆本身干燥程度的关系，在实验室有意识的在不同的干燥周期（1d，2d，7d）对石膏基自流平砂浆的粘结强度进行了测试，也即在石膏基自流平砂浆干燥1天2天和7天后，再贴上瓷砖来检测其相应的粘结强度。相应的结果详见图3和图4。图3为石膏基自流平砂浆在不同的干燥周期（1d、2d和7d后）的粘结强度，从图3中可以清楚看到，随着石膏基自流平砂浆干燥周期的延长，自流平砂浆，其相应的粘结强度迅速增加，如28天的粘结强度0.8 N/mm²（1d后粘结），提高到了1.4 N/mm²（7d后粘结），增长量为35%左右。

自流平砂浆是一种干混型粉状材料，由多种活性成分组成，硬化速度快、流动性好。主要组成部分有普硅水泥、高铝水泥、硅酸盐水泥、活性酵母激发剂等。现场拌水即可使用，砂浆自流平多少钱一平米，平整度高，硬化速度快，水泥基自流平砂浆，8-24小时即可上人行走。

自流平砂浆现在配比简单快速，拌水即可，其施工简便、硬化速度快、流动性好、平整度高、不开裂、避免空鼓、等特点深受广大业主喜爱。

石膏基自流平和水泥砂浆用于建筑物地面的找平层时，两者连工带料的终成本相近。如若用石膏自流平替代水泥砂浆，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，自流平砂浆多少钱一袋，前景大。石膏基自流平砂浆与高柔性粘结砂浆组成地暖系统，可以解决目前国内地暖系统中水泥砂浆的开裂、导热率偏低、易损坏热水管道等问题。它以整个地面作为散热面，均匀地向室内辐射热量，相对于其他采暖方式（空调、暖气片、壁炉等）具有热感舒适、热量均衡稳定、节能、免维修等特点，是营造舒

适居住环境的供暖方式。另外，作为地暖系统，石膏材料本身的多孔性，可以起到隔音保温的作用。石膏基自流平密度低，可以降低建筑物承载重量，是绿色环保的节能型产品。

水泥基自流平砂浆-自流平砂浆-合肥本诺|施工便捷由合肥本诺新型建材有限公司提供。合肥本诺新型建材有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！