

石膏基自流平砂浆配方 强耐 临沂石膏基自流平砂浆

产品名称	石膏基自流平砂浆配方 强耐 临沂石膏基自流平砂浆
公司名称	山东强耐新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区经十路27566号财富壹号广场1-2108
联系电话	18660793559 18660793559

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东强耐新材料科技有限公司

石膏自流平砂浆的环保性，可以总结为几点，首先就是节约，具体体现在节约能源、节约材料两方面。石膏属于胶凝材料，与之类型的还有水泥、石灰，在生产过程中，三种凝胶材料生成终产物所需的温度分别约为水泥：14500℃，石灰：800-9000℃，石膏：1700℃，石膏基自流平砂浆配方，且石膏的煅烧能耗低，约为水泥的1/4，石灰的1/3。工业生产中很多建材都可采用石膏为基料，但是我们国家的天然石膏资源有限，而生产所需要应用的量非常大，因此行业内很多厂家都在研究以工业副产石膏做石膏建材的方式。工业副产石膏是指工业生产排出的以硫酸钙为主要成分的副产品的总称，也可称为合成石膏，化学石膏，以往我们所说过的脱硫石膏、磷石膏等都是。

自流平施工注意事项：

- 1.施工环境要求：应干燥地面的温度不应低于+10℃，地面相对湿度应保持在90%以下;不要有过强的穿堂风，以免造成局部过早干燥。
- 2.自流平地面对基层要求较高，基层不得有松散的混凝土、油脂、杂物，尘土吸净;地面上的地漏、地沟、分格缝等要先用海绵条封住;原垫层所留分格缝需用与自流平砂浆同等材质进行封闭。
- 3.刷第二道界面剂之前和自流平施工前，要求界面剂表面要干燥，以便获得更好的连接性。施工时应注意保持通风;

4.施工用水好是洁净自来水，以免影响表面观感质量。

5.自流平地面必须连续施工，中间不得停歇;加水后使用时间为20~30分钟，超过后自流平砂浆将逐渐凝固，产生强度而失去流动性。浇筑宽度可根据泵的容量和铺摊厚度而定，通常不超过10~12米;过宽的地面需用海绵条分隔成小块施工

耐高温

而石膏基自流平在50℃条件下的耐热性能基本保持稳定，28d和194d收缩值及抗折、抗压强度几乎保持一致。

环保、抗噪音

作为地暖系统，石膏材料本身的多孔性可以起到隔声保温的作用。石膏基自流平砂浆密度低，可以降低建筑物承载质量，石膏基自流平砂浆配方，并不含甲醛、干酪素、VOC等有害物质，无氨气释放，对整个装修的环保标准有着显著的提高，临沂石膏基自流平砂浆，是绿色环保的节能型产品。

自流平施工过程低噪声，石膏基自流平砂浆技术说明，不会因为敲打钉子或使用电动工具，无需打磨，又避免了尘土产生。自流平还提供了舒适安静的使用环境，避免了因凹凸不平的地面及龙骨留出的空隙而使脚步等发出的嘈杂声。

石膏基自流平砂浆配方-强耐(在线咨询)-临沂石膏基自流平砂浆由山东强耐新材料科技有限公司提供。山东强耐新材料科技有限公司位于济南市槐荫区经十路27566号财富壹号广场1-2108。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前强耐在砂浆中享有良好的声誉。强耐取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。强耐全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。