

# 水泥自流平砂浆特点 苏州陶华建筑节能材料

产品名称	水泥自流平砂浆特点 苏州陶华建筑节能材料
公司名称	苏州陶华建筑节能材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市沿沪产业带黄浦江路88号
联系电话	18913264222

## 产品详情

### 水泥自流平缺点

苏州陶华建筑节能材料有限公司是苏州地区最早专业从事:各类特种砂浆、内外墙腻子粉、保温系统材料及防水涂料的研发、生产、销售、施工一体化的节能科技型企业。

#### 缺点

##### 1、材料价格高

自流平砂浆分两种类型：垫层和面层，两者价格相差了几倍。面层自流平很少有国产品牌可以做好，水泥自流平砂浆，进口品牌价格却十分高昂。

##### 2、材料要求高

低档材料会造成地面脱壳、开裂、起尘等等问题，不仅影响美观，还缩短了地板使用寿命。

苏州陶华建筑节能材料有限公司始终坚持“实力打造行业品牌”、“品牌推动企业成长”、“诚信获取商业价值”的经营理念，按现代建筑节能标准的要求，为构建和谐节能型社会添砖加瓦。真诚希望与社会各界同仁精诚合作，共谋发展，水泥自流平砂浆优异性，为我国的建筑节能事业作出更大的贡献。

#### 抗裂性

抗裂性是自流平砂浆的一个关键指标，其大小关系到自流平材料硬化后，是否产生裂纹、空鼓、脱落等现象。能否正确的评价自流平材料的抗裂性，关系到能否正确评价自流平材料产品的成败。

## ..保水性

砂浆保水性是衡量新拌水泥砂浆内部组份稳定性的重要指标。为了使凝胶材料充分进行水化反应，合理掺量的纤维素醚可以在相当长的时间里保持砂浆中的水份。一般来说，浆体的保水率随纤维素醚掺量的增加而提高。纤维素醚的保水作用可以防止基材过多过快吸收水份，水泥自流平砂浆特点，并阻碍水份蒸发，什么是水泥自流平砂浆，因此保证浆体环境为水泥水化提供了充足水份。除此之外，纤维素醚的粘度对砂浆保水性也有较大影响，粘度越高，保水性越好。一般粘度为400mpa.s的纤维素醚多用于自流平砂浆，可以提高砂浆的流平性能，提高砂浆的密实度。

水泥自流平砂浆特点-苏州陶华建筑节能材料(推荐商家)由苏州陶华建筑节能材料有限公司提供。“保温隔热砂浆制造、加工、销售，外墙保温工程的施工”就选苏州陶华建筑节能材料有限公司（[www.taohua168.com](http://www.taohua168.com)），公司位于：昆山市沿沪产业带黄浦江路88号，多年来，苏州陶华建筑节能材料坚持为客户提供好的服务，联系人：赵先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。苏州陶华建筑节能材料期待成为您的长期合作伙伴！