

水泥自流平施工工艺

产品名称	水泥自流平施工工艺
公司名称	北京金地彩装饰工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京丰台区分中寺周庄路111号
联系电话	01057119629 13011898129

产品详情

水泥自流平地坪

适用范围：

用于轻工业地面基础找平层的摊铺，地坪检测、地坪处理、如：车间、轻型交通及磨损工业厂房、库房、食品、化工、冶金、制药、电子厂区，以及飞机机库、停车场、仓储、货运中心等地面。

产品特性：

施工工艺简单、方便快捷、高强度，适用面广，各类高负载地面

极佳的耐磨性能和机械强度、硬化时间短，24小时可上人行走；

耐磨、耐用、经济、环保（无毒无味无污染）。

自流平与传统水泥砂浆人工找平之比较：

对比项目	自流平水泥	传统人工找平砂浆
平整度	非常平整	不易找平
施工速度	快5-10倍	慢
饰面材料铺贴或环氧涂刷	平顺、美观、省料	易出现质量问题
投入使用	24小时后即可行走	需较长时间才能使用
抗返潮性	强	弱
抗折性	柔韧性佳，不龟裂	刚性大，易龟裂
施工厚度	3-5mm即能满足要求	约需20mm
整体效益评估	优	一般

2、水泥自流平层：准备好一个足够大的桶，严格按照自流平水灰比加入水，搅拌分两次进行，通常第一次搅拌约5—7分钟，中间需停顿2分钟，让其发生反应，之后再搅拌约3分钟。把自流平水泥倒在地面上，用带齿的耙子把自流平耙开，待其自然流平后用带齿的滚子在上面纵横滚动，放出其中的气体，防止起泡。

3、精打磨处理

完美无缺的自流平施工离不开打磨机，自流平施工完成后，自流平表面可能还会有小的气孔，颗粒及浮尘，这些情况都需要打磨机来做进一步的精处理。

技术指标：

试验项目	单位	技术指标
表干	小时	2—3
实干	天	
附着力	Mpa	5
抗压强度	50	
耐磨性 (cs17轮)	g	0.03
耐冲击	Kg/cm2	50
硬度	h	2

水泥自流平地坪

对比项目	一般		

施工工艺：

1、基面处理：基础水泥地面要求清洁、干燥、平整

2、水泥自流平层：准备好一个足够大的桶，严格按照自流平水灰比加入水，搅拌分两次进行，通常第一次搅拌约5—7分钟，中间需停顿2分钟，让其发生反应，之后再搅拌约3分钟。把自流平水泥倒在地面上，用带齿的耙子把自流平耙开，待其自然流平后用带齿的滚子在上面纵横滚动，放出其中的气体，防止起泡。

试验项目
 厂家直销包工包料、材料生产销售、技术支持、工程报价、材料施工、品质保证、施工指导。多种方式合作诚信共赢、欢迎来电咨询、孙辉：13011898129