

# 环氧防静电自流平

产品名称	环氧防静电自流平
公司名称	西安西博涂新材料有限公司
价格	30.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市未央区辛家庙欣心家园2号楼一单元1301室（注册地址）
联系电话	18202997265

## 产品详情

### 防静电自流平地坪漆施工方案

一、用途: 适用于电子机器、精密光学、半导体等之地坪、计算机室、手术室.

二、施工程序及材料用量:

序号	程序名称	标准用量	施工方式
1	素地处理	清除地面杂物以及地面油污处理	二甲苯等方式清
2	环氧底涂	采用高固含环氧底漆滚涂一遍 防静电自流平底涂约0.15-0.2kg/m <sup>2</sup>	钻石刀研磨工具.吸 底涂均匀滚涂

3	环氧砂浆腻子层	采用高固含环氧中涂加腻子粉批刮腻子层一遍 防静电自流平材料约0.15kg/m <sup>2</sup> 石英粉约0.3kg/m <sup>2</sup>	平刀均匀整平一
4	铜铂层	2M * 2M	贴实并作接地
5	导电碳黑披涂层	防静电自流平导电炭黑材料约0.1kg/m <sup>2</sup>	滚轮均匀涂布两
6	防静电自流平面涂层	防静电自流平面涂材约0.8kg/m <sup>2</sup>	镘刀均匀镘涂

### 施工方法:

1. 基材整理:用研磨工具将素地之杂质研磨清除,并将混凝土表面粗糙化后,用工业吸尘器将灰尘完全清理干净.表面须平整,坚固且经充分干燥.表面之油脂、泥土等须充分清除.素地不超过(含水率8%、湿度80%、温度高35c低15c)即可施作.

2. 底涂施工:将高固含环氧底涂AB组分材料均匀搅拌,用滚筒十字法涂布在素地之上。

3. 镘涂中涂层:将环氧防静电自流平中涂材AB组分加石英粉均匀批刮在环氧底涂之上。

4. 铜铂铺设:将铜箔按2M\*2M见方贴,贴实地面并作接地

5. 导电底涂铺设:将导电底涂AB组分依比例均匀混合后,用滚筒均匀铺设于环氧砂浆层之上,二道间隔24小时。

6. 面涂铺设:将防静电自流平面涂AB组分依比例均匀混合后,用锯齿镘刀均匀铺设于导电底涂之上,完成待48小时后,人员方可进入,七天后,机械方可进入。

施工工具:打磨机,刮刀。2mm慢刀