

成都奥雷优质服务商 防静电环氧地坪施工方案 防静电环氧地坪

产品名称	成都奥雷优质服务商 防静电环氧地坪施工方案 防静电环氧地坪
公司名称	成都奥雷信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市成华区成宏路72号2号楼8层802室
联系电话	13330990318

产品详情

测量环氧地坪漆的硬度有方法（一）

测量环氧地坪漆的硬度需要使用到一组中华绘图铅笔，铅笔硬度有6B，5B，4B，3B，2B，B，HB，F，H，1H，2H，3H，4H，5H，6H，7H，防静电环氧地坪施工方案，8H，9H共17种。从6B到9H，铅笔硬度逐渐增大。测量环氧地坪漆的硬度主要有两种方法：使用铅笔硬度计测量和试验机法。

测量环氧地坪漆的硬度有方法

一、使用铅笔硬度计测量

- 1、将硬度计平放在试片上(如果试验片比硬度计小，请将试验片放在硬度计前面并且把垫片放置于硬度计前端下方，目的是使硬度计保持水平。
- 2、用刀片削开铅笔笔芯，使铅笔芯凸出部分约为3?5mm，并用砂纸磨平，再将铅笔插入仪器，使笔芯与试验片接触后并固定锁紧，(建议：铅笔为六边形，固定时选择一个平面，测试后，旋转两个平面再固定测试，再旋转两个平面固定测试，一个圆周面可使用三次)试验时要将垫片移开。
- 3、用拇指与中指抓在两个轮子的中心。将硬度计从后往前推进约2cm-3cm即可移开硬度计，再用橡皮将划过的铅笔擦掉。(推硬度计时请勿加任何压力)
- 4、判别硬度，看试片有无刮痕。建议试片最少做三个位置以上，取平均值。硬度级数从软到硬分别为：6B、5B、4B、3B、2B、B、HB、F、H、2H、3H、4H、5H、6H、7H、8H、9H，共17种。例如：使用H铅笔表面无刮痕，使用2H铅笔表面也无刮痕，使用3H铅笔表面有刮痕，所以试验片涂装硬度级数为：2H。

环氧地坪主要成分

许多洁净车间地坪，它采用整体聚合物面层，称为“环氧地坪漆”(epoxy flooring)，主要成分为环氧树脂和固化剂。环氧地坪漆可分为溶剂型和无溶剂型2种，溶剂型环氧地坪涂料在生产、施工和固化过程中会排放一定量的挥发性有机物(VOC)，但成本比较低；而无溶剂环氧地坪涂料符合环保理念。广泛适合于工业地坪。个性化艺术地坪也能用这个！

什么是自流平？

很多人说自流平不就是水泥找平吗？虽然自流平是水泥成分，是能自动“找平”，但它其实是由多种活性成分组成的干混型粉状材料加水之后，使其形成自由流动的地面涂料。根据地面的坑洼情况，能够快速施工硬化的地面材料，这是自流平较好的原因之一。

而且自流平不是仅仅就是一层水泥与水一定比例搅拌的材料，它还有好几层呢：

一般来说家用水泥自流平层厚度在3~5mm左右，真正施工的时候还有水泥材料强度之分，高强度的自流平水泥比低强度基层自流平水泥价格高个几倍，而且高强度水泥有很多种水泥颜色，直接干透了就能使用了，低强度水泥一般只有大家经常看到的灰色地面。

自流平地面施工有多复杂？

1.自流平有洁癖。铺设自流平地面时地面一定要非常干净、结实、要达到无尘、无疏松这样的状态，防静电环氧地坪，想想多费劲啊，而且基层还不能有裂缝不然不结实，遇上有裂缝的得用玻璃丝布粘结，还得刷不止一次来保证结实程度。

2.自流平对湿度、温度要求极高。较好的是在10-25度之间，空气不要太干或太湿，还得防风防尘，一面影响美观

3.自流平对脸面要求很“光”。别以为自流平地面就跟水泥找平一样，从施工就能看出差别了，虽然一般的自流平施工干燥后就跟毛坯房死的，防静电环氧地坪工程，不过还得做饰面层的处理，不然表面容易起灰，强度和耐磨性什么的还不够，防静电环氧地坪哪家好，更重要的是不好看啊，颜值不够在看脸的家居界实在是没法生存啊。

自流平为什么受到追捧？

有注意细节的朋友可能会发现地下车库、工厂车间、办公室等各种开放空间大多用水泥自流平地面，因为什么？因为它强度高耐磨啊，除了自动找平，它还能防潮防jun，耐压耐冲击还有弹性，表面还很光滑从一定程度上来说还具有美观性。

其次，自流平因为含水率低、快干等特性，用它来做木地板铺设的水泥层轻松超实用。

不易变形、不易受潮拱起、不易空鼓，这都是自流平受欢迎的原因啊。

当然最重要的是自流平有超常寿命啊，虽然后期也是要定期打蜡护理的。

成都奥雷优质服务商-防静电环氧地坪施工方案-防静电环氧地坪由成都奥雷工程技术有限公司提供。成都奥雷工程技术有限公司(www.cdaolei.com)在防水、防潮材料这一领域倾注了无限的热忱和热情，奥雷工程一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界

合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张烈忠。同时本公司（www.alhydp.com）还是从事四川固化剂地坪，混凝土地坪固化，耐磨地坪漆的厂家，欢迎来电咨询。