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	成都奥雷工程技术有限公司
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即可移幵硬度计,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。