

安龙停车场地坪漆-安龙美迪诺环氧防静电地坪施工

产品名称	安龙停车场地坪漆- 安龙美迪诺环氧防静电地坪施工
公司名称	贵州美迪诺装饰工程有限公司
价格	.00/平方
规格参数	美迪诺:02
公司地址	贵州省贵阳市南明区花果园花果园项目T1区第5 栋(5)1单元44层25号[花果园社区]
联系电话	0851-85978362 13985551606

产品详情

[安龙停车场地坪漆-安龙固倍佳环氧防静电地坪施工施工包工包料](#)

停车场地坪漆美观、防尘、质感佳,从而影响面层的系统电阻;因此在施工时,以辊涂二道为宜,当冬季温度低于5度时,建议不要进行环氧地坪施工,只有在非常准确的对施工场地基面进行检测后的数据和条件满足于环氧地坪工程的施工时,才能作出高质量的工程,在用户使用环氧地坪工程时地坪的性能发挥和使用时长才有保障,项目经常讨论环氧地坪面积,是因为面积越小,又环氧地坪人工成本会越高,运费杂费、利润在总价的比 例都会提高,所以单价会高。停车场地坪漆清理水泥地面:1.首先测试基础表面的强度(在达C-25)和表面平整度(2-3mm/2M以内),2.由于刚刚装修过的区域,地面上肯定会有一些杂物,或者搁置时间比较久的厂房,也会有很多灰尘,因此一定要为地坪漆的施工提供一个干净的室内环境,这样才能够让地坪漆充分的与地面粘连在一起。3.表面无开裂和油污,4.表面的清洁需用无尘清扫机及大型吸尘器来完成。5.平整的表面允许空隙为2~2.5mm,含水量在6%以下,PH值6~8。停车场地坪漆底油层滚刷:1.因为地坪表面的间隙不是很均匀,因此一些比较粗糙的地方会出现大量的缝隙和小孔,这些都是会影响到地坪漆的施工效果的,将地坪的表面处理干净之后,还需要涂抹环氧封闭底涂料,从而达到密闭缝隙的作用。2.根据地面情况不同,加入适量少许石英粉,在树脂进行吸收时,对表层毛孔进行封闭。3.要根据地面情况调整混合剂的粘度,然后在4小时以内施工。4.局部漏涂可用刷子补涂、表面多余的底漆在下道工序施工前打磨处理好。5.环氧底涂层主要是衔接作用,把基础地面和环氧涂层粘合在一起,避免脱层。6.使用普通固化剂施工温度在5~35 进行,低于5 需使用低温固化剂,否则不能进行施工。7.环氧封闭底漆的干膜厚度10-15 μ m,覆盖率为0.14kg/m²。停车场地坪漆中涂层施工:1.灰尘处理干净。2.依照正确比例将主剂及固化剂混合,充分搅拌;3.混合后加入适量石英砂;4.此遍还方便甲方对设备安装等的安排。5.混合剂完成后要30分钟内完工。6.中涂硬化时间为8小时以上。停车场地坪漆腻子层:1.在实干(25 ,约4小时)以后的底漆表面采用两道批刮腻子的方法,以确保地坪的耐磨损、耐压性、碰撞、水、矿物油、酸碱溶液等性能,并调整地面平整度。2.用砂袋式无尘滚动磨机打磨第1道腻子,并吸尘清洁。3.石英砂使用目数由现场工程师根据地面具体情况确定。停车场地坪漆面漆层施工:1.施工前需保持地面干。2.依照正确比例将主剂及固化剂混合,充分搅拌;3.使用辊筒将材料均匀涂布;4.自流平面涂用镘刀刮镘一遍5.施工面漆结果后,防尘、封闭现场。6.被涂物含水率大于8%,涂装场所地表温度低于5 ,或高于35 ,相对湿度大于80%,应避免施工。停车场地坪漆施工注意事项:1.施工时确保空气流通。调制使用量时,不能超过30分钟。2.保持被涂物表面的清洁,被涂物含水率必须小于7%。3.基底—好的基底是好的环氧地坪漆涂装工作的保证,我们建议在地坪粉刷时由

我们的技术专家到现场进行指导施工，以免因基底效果不佳，而导致环氧地坪漆涂装效果不佳。4.涂料施工后，应立即清洗有关设备和工具。5.请严格按照规定比例加入固化剂。』停车场地坪漆施工流程：1.防水处理:在进行环氧地坪漆的施工之前，需要做好防水的处理，以免施工时出现其他的问题。2.基层处理：依素地状况搞好除油，除蜡，修补，打磨，乳胶漆除尘等工作；3.防腐底漆：用乙烯基酯防腐底涂滚涂一遍，将调配好的环氧中涂与玻纤布粘附地面，用批刀均匀批平，以增强地面坚韧性。与环氧系列底漆配套应用依据要求铺垫玻纤布相应层数；4.乙烯基酯中涂：将环氧树脂再添加适量的石英砂，使用镘刀均匀镘涂一遍或数遍，以达到平整无孔洞，无批刀印及砂磨印为准；5.环氧地坪漆腻子：将环氧地坪漆双组份加入适量腻子粉，用镘刀将其均匀涂布一至两道，增加地面的平整度;6.环氧批土:刷好地坪漆后，需要按照实际需求进行环氧批土，确保施工地面的平整度。7.滚刷环氧面涂，亦可喷涂面涂或面层做防滑工艺。8.环氧地坪漆地坪投入使用时间：环氧地坪漆涂漆后10-24小时后方可上人，72小时后方可重压。