

# 车间环氧地坪漆 平广地坪漆 公司 平江地坪漆

产品名称	车间环氧地坪漆 平广地坪漆 公司 平江地坪漆
公司名称	东莞市平广地坪工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市凤岗镇凤平路35号101室
联系电话	13510890082

## 产品详情

自流平地坪漆擦涂法是常用于地坪漆施工涂漆方法

自流平地坪漆擦涂法是常用于地坪漆施工的一种手工操作的涂漆方法，又可以叫做挫涂法和揩涂法。地坪漆涂料在干燥后还会继续溶解，如果想要解决涂膜凹凸现象或是想使地坪涂膜表面效果变好，这时可以在地坪表面进行擦拭（这种方法适用于挥发性的地坪漆涂装）。因为擦涂法是全手工施工，所以施工工期会比较长，并且对地坪作业人员的技术经验要求高，这种方法也可以适用于木器的装饰。

环氧自流平地坪漆用擦涂法施工地坪漆必备工具有纱布、脱脂棉、竹丝、尼龙丝等，施工方法有四种，包括圈涂、直涂、直角涂和横涂。以下分别介绍一下几种擦涂方法：圈涂。圈涂的方法需要施工过程中保持一致的力度，并且使由顺序的从一个地方涂抹。直涂。这种方法可以重复多次擦涂，在地面上来回做直线运动。横涂。地坪的平整度可以通过横涂方法提高，横涂也可以清楚圈涂所留下的痕迹。使用特质封底材料对地坪表面进行封闭，让油污无法渗透上来。方法采取的不是去除油污的思路，而且隔绝，直接将受油污的区域与表层隔绝，上下分离，不管混凝土受污多严重，表层都是完好的。

环氧地坪漆涂层批刮工艺的主要点

环氧地坪因其高强度、耐磨损等优异的性能，被人们广泛运用。环氧地坪漆的涂层批刮是环氧地坪施工中的关键部分。在施工过程中，操作的工人进行下蹲式工作，劳动强度大而工作效率低；因为角向磨光机在施工过程中很难与吸尘设备连接，所以在施工过程中灰尘较大。

环氧地坪漆涂层批刮工艺的主要点：对工人的健康有很大的危害；由于角向磨光机使用的是串激式电机，负荷能力较差，在磨削时往往不能承受住与地面接触的压力，容易电流过大，造成电机的损坏，人工

操作角向磨光机对地面进行磨削时，磨片与地面大多是局部接触。

这样容易造成磨片受力不均，损坏过快，平江地坪漆，砂盘磨片的消耗量大的情况。针对这种情况，一些施工人员设法在环氧地坪漆地面磨削机上安装砂磨片，对中涂批刮进行打磨。这不仅解决了上述的问题，而且也提高了工作的效率。

东莞市平广地坪工程有限公司主要承接设计施工：PU球场、防腐玻纤型环氧地坪、防静电PVC地板、防静电滚面型环氧地坪、防静电自流平环氧地坪、混凝土密封固化剂、耐强酸碱乙烯基酯地坪、停车场地坪漆、压克力球场等，公司自成立以来凭借良好的专业技术，优良的施工品质，完善周到的售后服务，承接了国内各地多个地面改造工程，欢迎广大客户前来咨询！

在进行地坪漆工程施工时需要做好现场管理

为了确保地坪漆工程能够按照施工计划正常进行，保障地坪漆施工人员的安全，在进行地坪漆工程施工时需要做好现场管理，主要内容如下：

- 1、项目经理为地坪漆工程的安全生产第一责任人。贯彻“安全第一，质量为本，系统管理，规范施工，过程监控”的方针。
- 2、加强对现场地坪漆施工工人的安全生产教育，滚涂地坪漆，从项目施工队伍进场到工程竣工交付使用，安全生产教育必须贯穿于施工全过程中，要有组织、有目的、定期有针对性的进行职工安全生产教育，增加职工安全生产意识。
- 3、临时电源配电箱及电缆都应完好，不得有破损、漏电现象，临时电源配电箱应有漏电保护装置。施工临时用电必须由专业电气施工人员进行操作，工具的绝缘状态、电源线、插头和插座要求完好无损，环氧车间地坪漆，电源线不得任意接长或调换维修和检查由专业人员负责，杜绝无证上岗，乱拉乱接；进入施工场地的人员必须戴好安全帽。
- 4、地坪漆材料进入现场后应按要求分类、分规格堆放，并堆放整齐、稳固，要求布置合理，秩序井然，车间环氧地坪漆，搬运时应轻拿轻放。合理地组织地坪漆材料使用，减少地坪漆材料的损耗。
- 5、现场管理人员及劳务施工人员必须购买意外伤害保险，无保险人员严禁进入施工现场。

东莞市平广地坪工程有限公司主要承接设计施工：PU球场、防腐玻纤型环氧地坪、防静电PVC地板、防静电滚面型环氧地坪、防静电自流平环氧地坪、混凝土密封固化剂、耐强酸碱乙烯基酯地坪、停车场地坪漆、压克力球场等，公司自成立以来凭借良好的专业技术，优良的施工品质，完善周到的售后服务，承接了国内各地多个地面改造工程，欢迎广大客户前来咨询！

车间环氧地坪漆-平广地坪漆-公司-平江地坪漆由东莞市平广地坪工程有限公司提供。东莞市平广地坪工程有限公司（[www.dgpingguang.com](http://www.dgpingguang.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。平广地坪漆——您可信赖的朋友，公司地址：广东省东莞市凤岗镇凤平路35号101室，联系人：张立。

