

# 广东PVC卷材地坪施工方案

发布日期：2025-09-21

降低涂膜质量。由于固化反应减慢，或者完成不能固化，涂膜的强度、硬度、耐磨性都将会降低，而且会更容易出现地坪脱离等问题，严重的影响环氧地坪的使用寿命。但如果工程确实需要再冬季或低温环境下施工，环氧地坪施工提供您参考如下的办法。1、隔开低温时段环氧地坪施工时，尽量隔开低温时段，上午10点后再开始施工，下午3点停止施工，减少低温的影响。2、增加室温。增加室内温度，把温度提高到5度以上，这样也可以在冬季施工。北方很多厂房有供暖气，可在施工前和施工中开放暖气供应。3、添加溶剂。可添加小于5%的挥发速率较快的溶剂，如、醋酸乙酯、醋酸丁酯等。这样可以解决地坪漆在低温下黏度大，缺乏流平性的问题。4、涂料加热。将涂料放置在温暖的环境，或用蒸汽、热水进行加热。但要注意不要让蒸汽或热水进入涂料内，并且热水温度控制在38度以下。环氧地坪涂料的比较好施工环境是湿度度小于75%，温度10-35℃，一般来说5℃以上也可施工，低于5℃。

什么样的环氧地坪将来会受青睐发展趋势。广东PVC卷材地坪施工方案

房间尺寸较小或遇到柱脚墙根抛丸机无法作业时，可采用铣刨机对砼基层进行处理；铣刨机缺点为铣刨时灰尘较大，铣刨纹路较浅。②底涂将底涂用镘刀均匀涂布于素地上，依据不同的天气状况底涂干燥时间一般为4~8小时，检视底涂涂布情况，如有被基材完全吸收的情况可重复涂布，厚度约。③中涂将中涂A/B剂即环氧主料及固化剂依比例均匀混合后，加入，用锯齿镘刀均匀铺设于底涂上，厚度约1mm厚。根据地面平整度可适当调整石英砂目数（颗粒大小）。④打磨并批涂待中涂完全干燥后进行打磨处理。基材上小裂缝、地面上裂损处可用环氧树脂批覆，得一完整平滑的表面后方可施工面涂。⑤面涂将面涂A/B剂依配比均匀混合后，以辊子涂布，涂布时采“十”字交叉法令涂料均匀分布。采用专门用于滚筒刷涂树脂。次面涂完成干燥后，同法施工第二次面涂，48小时后人员方可进入，七天后，重机械方可进入，厚度约1mm厚。

广东PVC卷材地坪施工方案环氧地坪行业从刚刚进入市场，到现在很多商用民用车库等地方混凝土上都是用的环氧地坪。

地坪使用的很频率特别是工厂厂房、地下停车库以及各种商场会所里面，很容易受到破坏，由于受到工艺技术方面的限制，很多旧地面（如水磨石地坪、环氧地坪、地板砖、金刚砂地坪、水泥地面等）逐渐暴露出了缺陷，出现了各种形式和程度上的问题，如果损坏到了一定程度，那就需要需要翻新。但是地坪怎么翻新呢？一、旧地面存在的问题1.地板砖地坪和水磨石地坪地板砖地坪和水磨石地坪，虽然可以解决翻砂起尘问题，但因为其面层本身与混凝土基层是分离的，在承受重力的情况下，很容易导致地面面层起壳、碎裂、脱落、空鼓现象，不仅会影响了地面的整洁和平整，而且会随着使用，破坏区域会越来越大，使用寿命会渐渐缩短，影响到正常的使用。

2. 环氧地坪通常用于电子厂、化工厂、厂、机械制造厂、食品厂、制药厂、五金厂、纺织厂、服装厂等要求有耐磨性、防腐性、装饰性强、表面光洁、防尘要求的行业。但环氧地面抗压性、抗折性、耐磨性较差使用3-5年后会出现不同程度的磨损、起泡、脱皮，损坏后只能大面积修复，修复成本比较高，容易影响正常生产营业。

环氧树脂自流坪地坪的验收标准1、环境温度为25℃时，施工后2-3天应达到实干，即硬度达到完成固化的80%左右；2、表面不能出现发粘现象；3、气泡：平涂型、砂浆型无气泡，自流平允许1个小气泡/10平方米；4、环氧树脂自流坪地坪流平性好，无镭刀痕，大面积接口处基本平整；5、无浮色发花，颜色均匀一致，大面积接口处允许有极不明显的色差；6、无粗杂质，但允许有空气中的浮尘掉落在造成的极小缺陷；7、环氧树脂自流坪地坪表面应平整平滑，光泽度应达到设计要求（高光泽≥90、有光≥70、半光50~70），平涂型为有光、水性为半光~无光；8、桔皮、防滑面效果应很明显。环氧地坪漆施工工艺如下：基层处理：打磨掉松散层、脱层及水泥残渣，使之坚硬平整并增加附着力。

环氧树脂地坪施工素地处理技巧——东莞畅宇地坪，我们在地坪施工的时候常常听说这样的事情，环氧树脂地坪在建造后半年内就损坏，不能用了。如果施工质量好的环氧树脂地坪半年内一定不会出现这种问题，造成这种问题的原因40%是涂料质量劣质或施工错误，60%是素地有严重问题或处理不当。无论什么高聚合物地坪，素地处理都是重中之重。施工方案从确保质量出发应抓住以下要点。首先需要对混凝土地面、表面处理及素地缺陷修复，包括混凝土素地质量评估、缺陷修补、常规表面处理等环节。环氧地坪漆中涂施工：环氧地坪漆中涂材料与适量石英砂充分混合搅拌，用镭刀镭涂成一定厚度平整密实层。广东PVC卷材地坪施工方案

环氧地坪可以说发展速度是非常之快的。广东PVC卷材地坪施工方案

金属颜料应与环氧地坪漆分装这两种涂料之所以要让他们分开放置，是因为金属粉末颜料会受环氧地坪漆中残存游离酸的腐蚀，将会发乌变绿。而且酸值高的环氧地坪漆不宜用铁桶包装，因为酸值较高的清漆容易与铁质包装桶发生化学反应，使清漆透明度降低，颜色变深。环氧地坪在施工前涂料应充分搅拌均匀复色漆中几种颜料的密度不同，在储存中重质颜料逐渐下沉，轻质颜料逐渐上浮，使用时如不充分搅拌均匀，施工后会和原色不符。在涂料配方搭配时应注意不能使用能与树脂发生化学反应的颜料。在环氧地坪漆施工调色时一定经过试验，确定配方的合理性，不能随意将两种不同类型的涂料搭配混合调色使用。因为部分颜料会发生化学变化，失去颜料固有的着色力，引起褪色或变色。

广东PVC卷材地坪施工方案

东莞市畅宇装饰材料有限公司总部位于樟木头镇莞樟路樟木头段200号20B12室，是一家公司前身为成立于2001年的申龙装饰经营部，于2007年升级更名为东莞市畅宇装饰材料有限公司。我司拥有现代化标准厂房及大量先进、专注的生产设备和检测仪器，产品原材料均采用国内外大型企业的产品，工程涉及食品、纺织、精密五金、化工、医药、工业、商业、电子、车站、学校、地下车库、停车场等领域。的公司。畅宇装饰材料拥有一支经验丰富、技术创新的专业研发团队，

以高度的专注和执着为客户提供环氧地坪，球场跑道地坪，车库地坪，地坪材料。畅宇装饰材料始终以本分踏实的精神和必胜的信念，影响并带动团队取得成功。畅宇装饰材料始终关注自身，在风云变化的时代，对自身的建设毫不懈怠，高度的专注与执着使畅宇装饰材料在行业的从容而自信。