

# 环氧地坪施工流程 环氧地坪施工 江苏太木地坪漆

产品名称	环氧地坪施工流程 环氧地坪施工 江苏太木地坪漆
公司名称	江苏太木建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市天宁区中吴大道1485号
联系电话	15895065865 15895065865

## 产品详情

### 环氧聚氨酯地坪漆施工方案

1、素地整理：目的：清除地面表面的浮浆，使地面与底漆增加附着力。新水泥地面必须平整、坚固、不起砂、高低差在2米2毫米以内，保养30天以上，含水率8%以下，清除杂质、突出部分或表面光滑部分必须打磨。打磨机采用全自动自吸尘LZ30S打磨机。2、底漆施工：目的：封闭表面的尘土，使底漆渗透地面。做面漆时表面平滑光亮。A：底漆施工前先进行地面含水率测定：以水分计测定，8%以下即可底漆涂装，若含水率8%以上，环氧地坪施工流程，亦可用一块适当大的吸水纸铺在地面上，四周用胶带贴好，使吸水纸密封，一至二天后，检查吸水点况。

3、中涂批补：A：根据地面的情况施工中涂，以保证面漆表面平整光亮。B：中涂施工方法，先将中涂主剂充分搅拌均匀，然后按比例将主剂、硬化剂混合，充分搅拌均匀。混合时应将硬化剂向有主剂的桶中央倒入，环氧自流平地坪施工，避免材料混合不均。搅拌后，加入适时细石英粉，充分搅拌均匀，倒在地面上，以镘刀做一层覆填平砂孔，使表面平整。以同样的方式在干燥的涂层上刮涂第二遍中途。对第二遍中途干后修整地面不平之处，以同样方式刮涂两遍环氧树脂胶泥。施工时，以齿尖除去大泡，并挑去粗粒杂质。若批补不平整，环氧地坪施工，或者过于光滑，间隔时间长（如：3天以上），则需硬化干燥后砂磨，以吸尘器吸干净。

### 如何选择环氧地坪的施工方案

从对地面的机械性能的考虑，主要是对地面的耐磨性、耐压性、耐冲击性。耐磨性：地坪在使用时车辆的行驶情况，主要是些什么样的车型，如果是大型的车辆那就要求更好的耐磨性的环氧地坪漆。耐压性

：主要是要考虑到地坪在使用所能承受负荷耐冲击性：冲击力能否会引起地坪面剥离

## 地坪美观

颜色要求：颜色划分区域

亮度要求：哑光还是亮光，采光好的一般使用哑光。

平整度要求：是否对地坪的平整度有要求？合试的平整度为平层5mm，板块地面3mm

安全性要求如果地坪处在油渍环境或坡道处，则需要选择防滑地坪

防静电地坪漆工程的基层种类有混凝土、水泥砂浆、水磨石等，具有来源广、扩散能力好、施工方便、较高的机械强度，还可以抵抗混凝土所遇到的大多数的化学侵蚀。在环氧防静电地坪漆工程在施工过程中，有时候会出现裂缝现象的发生，导致这种现象的发生的因素有很多，我们不在细讲，其处理方法主要有以下几种：

### 1、施工缝处理

施工缝不是真实存在的“缝”，是按设计要求或施工需要后浇筑混凝土超过初凝时间与先浇筑的混凝土之间存在一个结合面。

### 2、伸缩缝处理

根据结构布置、地质条件及施工布置，环氧地坪施工多少钱一平，施工强度等在结构物中设置的横向缝，为满足结构变形的要求，缝面间一般不应有刚性填充物。因伸缩缝需满足整体建筑物的应力变化，所以对于伸缩缝处理需用弹性材质，外面铺设金属板材进行保护。

### 3、温度应力裂缝处理

在混凝土防静电地坪漆施工过程中出现较多的是温度应力裂缝，产生这种裂缝的主要原因是由于基础温差和混凝土内外温差过大或由于其它原因产生的应力释放，根据表现形式的不同又可分为表面裂缝、深层裂缝、贯通裂缝三种。在一定条件下，表面裂缝会发展成深层裂缝，深层裂缝也会发展成贯穿裂缝，因此若不及时对裂缝进行修复，将会直接影响到环氧防静电地坪漆的装饰效果。

上面说到的三种防静电地坪漆防腐漆裂缝方式，伸缩缝和施工缝是为满足混凝土应力改变而人为设置的，温度应力裂缝是因为混凝土自身应力改变而发作的。

环氧地坪施工流程-环氧地坪施工-江苏太木地坪漆(查看)由江苏太木建设工程有限公司提供。江苏太木建设工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 常州 的工地施工材料等行业积累了大批忠诚的客户。江苏太木建设工程带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！