

贵州环氧树脂地坪翻新贵阳环氧树脂地坪翻新

产品名称	贵州环氧树脂地坪翻新贵阳环氧树脂地坪翻新
公司名称	贵州红汇峰科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区金阳科技产业园
联系电话	135-11948828 13511948828

产品详情

贵州环氧树脂地坪翻新,贵阳环氧树脂地坪翻新,贵州环氧地面漆翻新

施工工艺：

- 1、地面处理: 依据地面状况做好打磨、修补、除污、除尘；
- 2、环氧底漆：采用渗透性及附着力特强环氧底漆[滚涂](#)一道，增强表面附着力；
- 3、[环氧砂浆](#)：用环氧双组份加入适量石英砂，用镘刀均涂布达到所需层数；
- 4、环氧腻子：将环氧双组份加入适量[腻子粉](#)，用镘刀将其均匀涂布一至两道，增加地面的平整度；
- 5、环氧[色漆](#)：用环氧色漆滚涂一至两道；
- 6、[环氧面漆](#)：用环氧面漆滚涂一道，使地面光亮耐磨；
- 7、地坪投入使用

时间：涂漆后10-[24小时](#)后方可上人，72小时后方可重压。

技术指标：

[原漆](#)状态A组份：透明 B组份：粘稠、多色

[干燥时间h表干](#) 4实干 24

施工方法

一、地面预处理 1. 彻底清除水泥地面的油污、灰尘、砂粒、水分等异物。 2. 使用Grinder或者用其它的工具，清除露出地面的铁丝以及混凝土表面层拆除掉，之后用EPOXY Mortar将那部分添平。 3. 必要时，用喷砂机冲刷掉地表的粗糙砂粒。 4. 灌浆处理。

二、预涂（CD-10） 表面电阻：104 ~105

- 1、主剂与固化剂以2：1的比率进行充分搅拌后，使用Roller 或者刷子进行1~2次涂装。为了加强 粘接强度，使用前加入10~20%的EPOXY Primer SC-100。
- 2、室内温度在20 下5~6小时之后，操作人员须穿戴施工专用鞋进行打磨。
- 3、施工时使用电风扇或其它通风设备，保证施工现场的良好通风，使产品的挥发溶剂排出室内。

三、中涂（CD-20）表面电阻：105 ~106

1. 主剂（导电性黑色涂料）与固化剂以5：1的重量比进行充分搅拌，再用刮板涂布为1mm的厚度。
2. 在室内20 下固化时间需要24小时。
3. 为了防止气泡的产生，使用L-100稀释剂进行Spray。
4. 超过可使用时间的产品不可使用。

- 1、要采取加温、保暖措施来提高施工环境的温度，避免在温度过低的条件下施工。
- 2、加强对作业人员的技能素质培养，搅拌的工序要标准化。
- 3、避免在湿度大的环境下施工；也不要再在表面温度比露点温度超过3°C的表面施工；在春季，空气比较潮湿，地面和墙面的温度明显低于室温，所以在地、墙表面容易结露，施工前应该打开窗户，尽量减少室温与地面的温差。