

环氧地坪漆厂家 皇冠墙纸 四川环氧地坪漆

产品名称	环氧地坪漆厂家 皇冠墙纸 四川环氧地坪漆
公司名称	武汉市洪山区皇冠墙纸地毯经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市青山区和平大道众圆广场
联系电话	18301904587

产品详情

施工工艺：

- 1、基面处理；
- 2、涂刷封闭底漆；
- 3、批刮腻子；
- 4、打磨、吸尘；
- 5、涂刷色漆；

底漆采用环氧树脂底漆主剂：固化剂，调制均匀固化10分钟左右，用羊毛滚筒滚涂一遍，底漆主要是封闭基础层，封闭水气及灰尘

6.填补处理

用环氧漆石英砂调制环氧砂浆，填补伸缩缝及破损处

7.批刮中层

8.上环氧树脂面漆

9.工程养护

水性环氧的本质不管选择何种形态的水性环氧树脂和水性环氧固化剂，最终具有实际应用价值的水性环

氧体系是一种分散多相结构，由水性环氧树脂、水性环氧固化剂、水等多相组成，其成膜机理不同于一般的聚合物乳液如乳液的成膜（凝结成膜，物理过程），同时与溶剂型环氧的成膜也不完全相同，在溶剂型环氧体系中，环氧树脂和固化剂均以分子形式溶解在中，形成的体系是均相的，固化反应在分子之间进行，因而固化反应进行得比较完全，四川环氧地坪漆，所形成的固化物也是均相的。水性环氧为多相体系，环氧树脂和固化剂以分散相形式分散在水相中，环氧地坪漆多少钱一平方，交联固化过程是在水分蒸发的过程中微粒之间的相互渗透内部扩散交联反应过程，因此水性环氧的固化程度取决于以下四个因素：a)相容性：水性环氧树脂与水性环氧固化剂的相容性越好，越有利于固化剂微粒与环氧树脂微粒相互内部扩散，有利于固化反应的进行；b)粒径：粒径较小时，水性环氧树脂与水性环氧固化剂分散相粒子能够较充分地相互渗透到内核从而达到较完全的固化程度；c)亲水亲油平衡值：水性环氧树脂与水性环氧固化剂的亲水亲油平衡值接近，在水相中达到一致的共存稳定状态，如果差异较大，亲水性较强的组分会逐渐聚集于水相中，从而导致树脂相和固化剂相分离；d)分散均匀程度：在多相分离的状态下，只有通过一定的机械搅拌作用，才能将树脂相和固化剂相均匀分布于水相中；（环氧在应用中搅拌混合均匀非常重要）（有些朋友在使用油性环氧过程中认为只要简单搅拌甚至不搅拌也能成膜，其实这存在很大的误区，因为所使用的油性环氧是由固体环氧溶解而成如75%的E - 20，即使不加固化剂，环氧地坪漆施工，溶剂挥发后可形成很硬的干膜状态，但这种干膜是未经固化剂交联固化的，受热后变成液态，干膜毫无性能可言）。

水性环氧的本质

分散均匀程度：在多相分离的状态下，只有通过一定的机械搅拌作用，才能将树脂相和固化剂相均匀分布于水相中；（环氧在应用中搅拌混合均匀非常重要）（有些朋友在使用油性环氧过程中认为只要简单搅拌甚至不搅拌也能成膜，环氧地坪漆厂家，其实这存在很大的误区，因为所使用的油性环氧是由固体环氧溶解而成如75%的E - 20，即使不加固化剂，溶剂挥发后可形成很硬的干膜状态，但这种干膜是未经固化剂交联固化的，受热后变成液态，干膜毫无性能可言）。

环氧地坪漆厂家-皇冠墙纸(在线咨询)-四川环氧地坪漆由武汉市洪山区皇冠墙纸地毯经营部提供。武汉市洪山区皇冠墙纸地毯经营部（whxgqzdt.tz1288.com）是一家从事“固化密封地坪,环氧地坪漆,耐磨地坪”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“众源地坪”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使皇冠墙纸在壁纸、壁布中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！