

环氧地坪施工工艺 山东泊易达 济南环氧地坪

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 环氧地坪施工工艺 山东泊易达 济南环氧地坪 |
| 公司名称 | 山东泊易达停车服务有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省潍坊市奎文区胜利东街5051号 |
| 联系电话 | 15053617033 |

产品详情

一般来说，单一多胺分子量小，挥发性强，毒性大，环氧地坪施工工艺，与环氧树脂反应后交联密度大，固化物脆性大，不耐冲击，一般单一多胺特别是脂肪族单一分子量小，挥发性强，毒性大，与环氧树脂反应交联密度大，环氧地坪漆固化是涂料严重发白，减少量未反应的多胺会吸收空气中的水汽，使涂层表面发汗，上述缺点使得单一多胺作为环氧地坪树脂的固化剂，限制了其在地平涂料中的应用。为了克服胺类固化剂的脆性，环氧砂浆地坪，有机硅耐高温漆不良的耐冲击性，欠佳的耐候性及作用，必须对胺类固化剂进行进一步改性，以便获得无毒或低毒。

环氧地坪质量监督要点：施工地面的准确把握和表面预处理不能疏忽，为做好这方面工作，可以从多个方面获得与地坪有关的资料。包括：投放前和开工前的会议资料，相关技术文件，济南环氧地坪，混凝土承包公司提交的书面文件或口头说明，工程有关各方面间交往纪录、混凝土水汽含量测试数据、混凝土污染情况和污染特种、污染深度和混凝土机能讲演等。然而致实施周详的表面处理方案，专家表示，地面涂装工艺的枢纽在于涂装基面处理，它关系到涂装层能否牢固附于地面，涂装层是否平整光亮。

环氧树脂耐磨地面涂料应考虑选用以下几种助剂——

1)分散剂地面涂料中额、填料含量高，教度相对较高，通常方法分散时，分散效率低，环氧耐磨地坪，且易产生浮色、发花现象，须加入湿润分散剂加以改善。聚羟酸酯类分散剂有理想的润湿、降教、分散、反浮色、反发花作用，还可提高涂膜光泽，促进流平，防止涂料沉淀等作用，用量为涂料量的0.5%-1.5%。

2)消泡剂环氧树脂耐磨地面涂料内含多种具有表面活性的物质，容易起泡；水泥砂浆底材存在很多孔隙，孔隙内空气会被涂料置换出来留在涂膜中；地面涂料在施工时通过机械搅拌及刮板会使大量空气陷入涂膜内；而涂料自身的黏度大，气泡在涂膜中稳定，不易排出，这些因素使得涂料中须加入消泡剂加速气体的排出，减少针子、鱼眼等缺陷。可选用非硅系消泡剂

环氧地坪施工工艺-山东泊易达(在线咨询)-济南环氧地坪由山东泊易达停车服务有限公司提供。山东泊易达停车服务有限公司(www.sdboyida.com)是一家从事“环氧地坪,智能停车场设计,道闸,门禁,立体车库,楼宇对讲”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“泊易达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使山东泊易达在停车场、加油站设备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!