

朝阳环氧树脂耐磨地坪工艺，年度巨献

产品名称	朝阳环氧树脂耐磨地坪工艺，年度巨献
公司名称	石家庄科普特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄桥西区槐安西路君晓家园6号楼2单元201
联系电话	86-031183037050 13223453726

产品详情

石家庄科普特科技有限公司集智能停车场、地下车库等交通安全设施产品的设计、生产、施工、推广为一体的高科技企业。公司依托环京津优势，打造强大的专业化郊区厂区。下属四大支柱部门，是智能停车场事业研发部，交通安全设施生产部，停车场设施销售部，停车场设计施工部。目前主要产品有：智能停车场管理系统、道闸（栏杆机）、刷卡机、显示屏、减速垄、护角、路锥、橡胶挡车器、防撞桶、反光镜、车位锁、标志牌、金属挡车器、警示柱、护栏、隔离桩、自行车架、岗亭等。

环氧树脂耐磨地坪 施工工艺:

A、为增加环氧树脂与基面的附着力，必须将原有地面浮浆及油漆、腻子等彻底清理干净。 B、基面局部修补：对基面有较大凹坑处用环氧树脂材料调配石英砂进行修补，使基面达到整体环氧施工作业要求。 C、基面打磨、吸尘处理：对基面进行整体打磨、吸尘。一定要把基面上的油污及浮尘等脏物去除干净，并彻底做好吸尘工作。以便环氧地面与基面完全结合。 D、环氧底涂施工：底层处理的好坏直接影响无机水泥基础同环氧树脂层的粘合性能，底涂的做法是环氧树脂中加入有机稀释剂降低粘度，并适当延长固化时间，以便环氧树脂能充分渗入水泥基础较深层，形成一层强度很高的复合结构层。基面打磨、吸尘完毕后，用滚刷或批刀将调配好的环氧底涂材料均匀涂刷于干净的基面上。 E、环氧中涂施工：环氧底涂施工完毕且，然后用中涂树脂材料调配一定比例的石英粉腻子，用平刮刀抹括，待其完全固化后用手砂轮机将其表面稍稍打毛，并吸尘清理干净。环氧中涂处理目的是为了增加环氧地面的强度、耐磨度及硬度，以防止车辆等重物长期碾压破坏地面。 F、环氧面涂施工：中涂施工完毕且完全固化后，稍稍打毛其表面并吸净灰尘。之后即可用滚刷滚环氧面涂材料。要求平整、光洁、颜色均匀一致，不允许存在空鼓、分层现象。尤其是在边角处进行环氧施工时，一定要注意涂布均匀，不能有堆积现象。 G、施工中一定要避免因手工作业引发的弊病如气泡等。 H、面涂罩光处理：在已完全固化的面涂表面进行环氧树脂罩光漆处理，滚涂环氧树脂罩光漆1遍。施工工具利用滚筒滚涂。 I、工程施工前，划定4平方米左右的配料区，先铺垫一层纸片，再在上面铺一层塑料薄膜，避免配料时污染周围基面。施工完毕后，应及时将配料区清理干净。 J、工程完工后，要及时对现场进行清理，将施工所用的胶带、报纸、压条及其他废弃物处理干净，保证施工现场干净、整洁，做到工完场清