

达克罗涂覆加工 无锡溪龙重防腐公司 衢州达克罗涂覆加工

产品名称	达克罗涂覆加工 无锡溪龙重防腐公司 衢州达克罗涂覆加工
公司名称	无锡溪龙重防腐涂覆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡惠山经济开发区钱胡公路510号
联系电话	13906177253

产品详情

国内镀锌技术现状及达克罗技术简述

表面镀锌作为一种钢铁制品表面处理的常用方式之一，自它诞生起就一直被广泛的应用于各行各业之中。在实际应用中，镀锌的主要方式一般可分为热浸镀锌（热镀锌）、电镀锌（也被称为冷镀锌）、机械镀锌以及近期被广泛应用的一种被认为可以替代传统镀锌方式的新防腐涂层——达克罗。

电镀锌也就是冷镀锌，是将工件置于电解液中，以电流通过镀液，使电镀金属析出并沉积在工件上形成镀层。其镀层较薄一般为4~12微米，远小于热镀锌后产生的镀层厚度。且由于其属于电镀工艺，容易产生氢脆现象。尤其是对高强度产品，因为材料强度越高，其氢脆敏感性就越大，也就越容易产生氢脆现象，从而大大影响产品质量。因此电镀锌在实际应用上所占的比重越来越小。

达克罗涂层又叫水基锌铬涂层，达克罗涂覆加工厂家，是由超微锌片、铝片及特殊有机物结合在一起形成的层状结构的膜层。由于锌的阳极保护作用和铬酸的钝化效应，达克罗涂覆加工报价，铝对锌腐蚀的抑制作用，使达克罗涂层具有超强的耐腐蚀性。

1.达克罗技术耐湿热性iCAx开思论坛5UN3G

在温度 35 ± 2 、湿度95%条件下，达克罗设备经过10个周期240小时循环试验，达克罗涂层表面无变化，热镀锌层表面局部有霉点。?CAD, CAE, CAM, ICAX, idesign, 模具设计招聘培训_*w1_a9o) l+c? (三)、耐高低温冲击性?

2.在45 ~85，达克罗技术试样在高低温试验箱内各保温1小时，转换时间不超过5秒、循环次数3次的环境下，达克罗涂层无变化，而热镀锌层则有黑点产生。

由于没有经过酸洗，不会产生氢脆。膜层耐候性良好，有一定的导电性。适用于户外工作的大型结构件和各种用途的紧固件。是取代热镀锌和电镀锌的1佳工艺之一。缺点是：膜层是层状结构，不太适合作底层使用。

达克罗是当今世界表面处理高新技术，被专1家们誉为国际表面处理行业中具有划时代意义的革命性产品。钢铁达克罗技术目前在国内尚属空白。

环保达克罗加工处理时需要注意以下事项：

- 1.达克罗遇光照会迅速老化，衢州达克罗涂覆加工，所以达克罗的涂覆过程应该在室内进行。
- 2.达克罗烘烤温度过低、过高都会使达克罗丧失防腐能力，达克罗应该在合适的温度范围内烘烤。
- 3.达克罗的使用周期很短，达克罗涂覆加工价格，所以应该尽快用完。
- 4.达克罗的耐磨性能较差，所以应底涂达克罗，然后再涂以耐磨性的其他涂料封闭。

达克罗涂覆加工报价-无锡溪龙重防腐公司-衢州达克罗涂覆加工由无锡溪龙重防腐涂覆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。无锡溪龙重防腐涂覆有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为特种涂料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!