

达克罗涂覆生产加工过程

产品名称	达克罗涂覆生产加工过程
公司名称	常州恩宏涂装设备有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:1 型号:1 1:1
公司地址	常州武进高新区龙踞路10号
联系电话	0519-83997526 13951221186

产品详情

达克罗涂覆在生产加工的整个过程中，绝对不会产生对环境有污染的废水废气，不用三废治理，高耐热性：达克罗可以耐高温腐蚀，耐热温度可达300 以上。技术特别适用于机械制造、航空、海洋工程、汽车、铁道运输领域结构件和弹性元件的热处理。那么，达克罗设备的防腐途径是什么呢？屏蔽作用：鳞片状锌铝粉极好地组织了腐蚀性介质的渗透。阴阳保护作用：锌作为阳极牺牲而保护铁基本免遭腐蚀。钝化作用：金属氧化物减缓了锌和铁基体的双金属腐蚀。自修复性：空气中的氧和二氧化碳与涂层表面的锌发生反应生成氧化锌和碳酸锌，由于氧化锌和碳酸锌的体积比同等量的锌大，当其迁移到破损处可起到修复作用。无污染和公害：达克罗涂覆在生产加工的整个过程中，绝对不会产生对环境有污染的废水废气，不用三废治理，高耐热性：达克罗可以耐高温腐蚀，耐热温度可达300 以上。而传统的镀锌工艺，温度达到100 时就已经起皮报废了。超强的耐蚀性能：达克罗膜层的厚度仅为4-8 μm，但其防锈效果却是传统电镀锌、热镀锌或涂料涂覆法的7-10倍以上。