

散热器喷粉设备 娄底喷粉设备 特固粉末静电喷涂设备

产品名称	散热器喷粉设备 娄底喷粉设备 特固粉末静电喷涂设备
公司名称	潍坊特固机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐东朱封工业园
联系电话	18953635511

产品详情

{静电喷粉设备}{全自动静电粉末喷涂}{喷雾喷粉机}{自动喷粉房设备公司}{喷粉机如何使用}{粉末喷漆设备}

{静电喷粉设备}{全自动静电粉末喷涂}{喷雾喷粉机}{自动喷粉房设备公司}{喷粉机如何使用}{粉末喷漆设备}

静电粉末喷涂法的工作原理与一般的液态涂料的静电喷涂法几乎完全相同，不同之处在于粉末喷涂是分散的，而不是雾化的。它是靠静电粉末喷枪喷出来的涂料，娄底喷粉设备，在分散的同时使粉末粒子带负电荷，带电荷的粉末粒子受气流（或离心力等其他作用力）和静电引力的作用，涂着到接地的被涂物上，再加热熔融固化成膜。静电粉末喷涂法是在工业涂装领域中占主导位置的粉末涂装法

{河北自动喷涂设备}{中国全自动喷粉线}{grafix喷粉机}{喷粉喷涂机器人公司}{陶瓷喷粉设备}{手动喷粉枪}

{河北自动喷涂设备}{中国全自动喷粉线}{grafix喷粉机}{喷粉喷涂机器人公司}{陶瓷喷粉设备}{手动喷粉枪}

喷粉是利用电晕放电现象使粉末涂料吸附在工件上的。喷粉其过程是：喷粉枪接负极，工件接地（正极），粉末涂料由供粉系统借压缩空气气体送入喷枪，在喷枪前端加有高压静电发生器产生的高压，由于电晕放电，在其附近产生密集的电荷，粉末由枪嘴喷出时，构成回路形成带电涂料粒子，它受静电力的作用，被吸到与其极性相反的工件上去，随着喷上的粉末增多，电荷积聚也越多，散热器喷粉设备，当达到一定厚度时，由于产生静电排斥作用，便不继续吸附，从而使整个工件获得一定厚度的粉末涂层，然后经过热使粉末熔融、流平、固化，即在工件表面形成坚硬的涂膜。

{农用喷粉机}{电气喷粉机}{喷涂机品牌}{全自动喷粉机价格}{喷粉机进口}{食品级喷粉打印机}

在很多方面的运用，钢制衣柜喷粉设备，

喷粉设备的运用是在广大的区域当中有着相当可观的市场，

静电粉是喷粉设备在

工作的时候，静电粉末喷涂时利用正、负静电荷相互吸附的原理，文件柜喷粉设备，使粉末均匀地涂敷在工件表面，再

通过热处理，

从而使工件表面形成致密的高硬度表面涂层的一种新兴技术。

随着环保法对在大气中有

机挥发物(voc)含量越来越严格的规定，涂装业一直试图开发对环境较温和的涂装技术，经过长期的

研究与实验后，

发现

“ 静电粉末喷涂 ”

是目前能够达到的干净的涂装技术。粉末涂料不使用溶剂

水等挥发性溶剂，

为无机溶剂型涂料，

这就大大减少了起因于溶剂的污染公害，

包括因含溶剂而引起操作人员的中毒事件；也不会因溶剂而引发火灾。

散热器喷粉设备-娄底喷粉设备-特固粉末静电喷涂设备由潍坊特固机械有限公司提供。潍坊特固机械有限公司（www.tegujixie.com）是从事“喷涂设备,电泳设备,涂装设备,喷粉设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。