

陕西金属粉末 蓝晟氟硅新材料 金属粉末涂料

产品名称	陕西金属粉末 蓝晟氟硅新材料 金属粉末涂料
公司名称	湖北蓝晟氟硅新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	黄石经济技术开发区海洲工业园A栋厂房南面二楼3、4号房间
联系电话	13329936547 13329936547

产品详情

在金属粉末涂膜上再喷涂罩光层具有以下优点：1. 增强金属粉末涂膜的抗石击性能。2. 增加金属粉末涂膜的美观效果。3. 解决金属颜料的可擦落性。4. 提高金属粉末涂膜的耐候性。为保证罩光层的外观效果，要求喷涂的工件不能受到任何的污染。因此，一般需要有全自动化的喷涂线和两套独立的喷房进行分别涂装。建议用户在一般情况下不要喷涂罩光层。只有在要求非常高时才使用，如：家电、汽车轮毂以及户外用途（确保耐候性）等。

在氟碳粉末涂料行业，湖北蓝晟氟硅新材料科技有限公司有发言权，作为氟碳粉末涂料领域的后起之秀，金属粉末公司，粉末近年来通过不断加大在氟碳粉末涂料的技术研发投入力度，成功研发了FP系列铝型材用氟碳粉末涂料，应用于各种超高层大厦、跨海大桥的建筑所配套铝型材表面，受到国内铝型材行业用户的高度认可。该系列产品是以具有优异耐候性及耐化学腐蚀性的热塑性氟碳树脂(PVDF)为基料，选用美国Shepherd公司耐候的无机陶瓷颜料，并辅以特定的助剂，金属粉末喷涂，用特殊的工艺制得的PVDF氟碳粉末涂料，不仅继承了传统PVDF氟碳漆所具有的耐候、耐化学腐蚀等性能，陕西金属粉末，而且在涂装时不排放挥发性有机物，符合当前严格的环保要求。用于各种超高层大厦、跨海大桥等标类建筑所配套的铝型材表面，金属粉末涂料，使这类建筑物在严酷气候环境下仍能历久弥新。

超声波电解制备铁粉

羰基法

由于羰基在低温下容易分解为金属及CO气体，因此可以利用合成羰基的逆反应来制取羰基粉末。使用羰基法不但可以制取微米级粉末，还可以制取纳米级粉末；不但可以制取单一纯金属及合金粉末，还可以制取包覆粉末。羰基粉末本身所具有的高发达表面是其他方法所制取的粉末无法相比的，是化学电源极板及催化剂的好材料。

化学置换法

根据金属的活泼性强弱，用活泼性强的金属将活性较小的金属从金属盐溶液中将其置换出来，将置换所

得到的金属（金属粉粒）用其他方法进一步处理细化成金属粉末的方法称为化学置换法。该法主要应用于Cu、Ag、Au等不活泼金属粉末的制备。

陕西金属粉末-蓝晟氟硅新材料-金属粉末涂料由湖北蓝晟氟硅新材料科技有限公司提供。湖北蓝晟氟硅新材料科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！