

# 家具粉末厂家 东莞金属粉末 粉末

产品名称	家具粉末厂家 东莞金属粉末 粉末
公司名称	东莞市环邦科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市寮步镇西溪大进二路7号之二
联系电话	13713282431

## 产品详情

### 金属粉末涂料，金属粉末价格，金属粉末厂家

粉末涂料是一种新型的没有溶剂的固体粉末状的涂料。粉末涂料的涂膜机械强度高，使用粉末涂料能够不但可以劳动强度，而且还能够回收再利用，节省资源，是一种绿色的新型涂料。

它有很多种类型，具体的粉末涂料配方又是什么呢?粉末涂料主要有三大类：热塑性粉末涂料、热固性粉末涂料和建筑粉末涂料。一般的粉末涂料配方是由的树脂、填充颜料、固化剂和其他助剂，按照比例混合，在经过热挤塑和粉碎过筛等多道工序制作出来的。它们在常温条件下，经过静电喷涂、摩擦喷涂或者是流化床浸涂的方法，再加热烘烤熔融固化，让涂料形成一层平整光亮的涂膜，从而达到装饰和不腐蚀的作用。

东莞市环邦科技有限公司是绑定金属粉先驱者，拥有核心技术，专注于创新涂料解决方案17年；公司秉承以人为本的绿色环保理念，产品提供SGS认证，粉末，无毒无害，正荣金属粉末，符合欧盟RoHS指令。

### 汕尾金属粉末，梅州金属粉末，河源金属粉末

液态理石质感产品运用独特的包裹技术，使产品完全实现水性化，VOC含量极低，大大提高了外墙漆的使用寿命；高fang真性，涂层表面凹凸柔顺，色彩相互渗透，在色彩上能模仿天然花岗岩石；环保节能，可替代资源日趋稀少的宝贵石材，配合外墙外保温进行专业的仿花岗岩装饰，完全符合国家以建筑涂料的节能环保要求；装饰效果优异，色彩深浅随意，花纹大小随意。

通过色彩设计与自然石风格结合创造出豪华、凝重的装饰效果，还可通过不同的格缝设计，扩大设计空

间及提高表现力，充分体现个性化；高弹抗裂，具有很好的延展性，能有效地改善因基层开裂造成的墙面裂缝问题，从这个方面也不难看出，清欣专业外墙漆液态理石质感产品提高了外墙漆的使用寿命；涂层耐磨损，耐洗刷，耐高温，耐酸雨，附着力强，延展性佳，防水，防霉，自洁性好；施工性优，一次成型，施工期短；性价比高，可适应任何不规则墙面，可装饰任何弯曲，细边等部分，能充分体现建筑物的线条和层次感。降低墙体承重，造价只有天然花岗石造价的30~40%。

东莞市环邦科技有限公司是绑定金属粉先驱者，拥有核心技术，专注于创新涂料解决方案17年；公司秉承以人为本的绿色环保理念，产品提供SGS认证，无毒无害，符合欧盟RoHS指令。绑定金属粉自拥核心技术，能为五金灯饰、建筑材料、健身器材、金属家具等客户提供眩目的闪烁效果及质感，让其产品容光焕发、彰显个性，性能优异，施工方便，可替代电镀和油漆且环保，颠覆您对传统粉末的认识，绑定金属粉烤漆能极大提升您的产品附加值。

环邦产品以其的质量和的服务赢得了国内外许多知名厂家的认可，产品长期服务于碧桂园/万科/金地/恒大/保利/雅居乐/中海/富力/招商/华润等知名地产，是碧桂园等多家地产的专属合作供应商、战略合作伙伴。

静电粉末喷涂的工艺流程：

- 1、前处理，目的：除掉工件表面的油污、灰尘、锈迹，并在工件表面生成一层抗腐蚀且能够增加喷涂涂层附着力的“磷化层”或“铬化层”。主要工艺步骤：除油、除锈、磷化（铬化）、钝化。
- 2、静电喷涂，目的：将粉末涂料均匀地喷涂到工件的表面上，特殊工件（包含容易产生静电屏蔽的位置）应该采用高性能的静电喷塑机来完成喷涂。工艺步骤：利用静电吸附原理，在工件的表面均匀的喷上一层粉末涂料；落下的粉末通过回收系统回收。
- 3、固化，目的：将喷涂后的粉末固化到工件表面上。工艺步骤：将喷涂后的工件至于200℃左右的高温炉内20分钟（固化的温度与时间根据所选粉末质量而定，特殊低温粉末固化温度为160℃左右，更加节省能源），使粉末浓融、流平、固化。

东莞市环邦科技有限公司是绑定金属粉先驱者，拥有核心技术，专注于创新涂料解决方案17年；公司秉承以人为本的绿色环保理念，产品提供SGS认证，无毒无害，符合欧盟RoHS指令。绑定金属粉自拥核心技术，家具粉末厂家，能为五金灯饰、建筑材料、健身器材、金属家具等客户提供眩目的闪烁效果及质感，让其产品容光焕发、彰显个性，性能优异，施工方便，金属粉末批发，可替代电镀和油漆且环保，颠覆您对传统粉末的认识，绑定金属粉烤漆能极大提升您的产品附加值。

家具粉末厂家-东莞金属粉末-粉末由东莞市环邦科技有限公司提供。东莞市环邦科技有限公司（[www.jsfm.com](http://www.jsfm.com)）是一家从事“金属粉末,粉末涂料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“金属粉末,粉末涂料”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使环邦金属粉末在家具用涂料中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！