

# 天津荣瑞科技 旭创珠光颜料

产品名称	天津荣瑞科技 旭创珠光颜料
公司名称	天津荣瑞科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河东区紫乐名轩2801
联系电话	13821287126 13821287126

## 产品详情

珠光颜料可用于透明和半透明的塑料树脂中，使用珠光颜料可以带来迷人的色彩视觉效果。一般来说，树脂的透明度越好，越能充分表现出珠光粉颜料的光泽和色彩效果。而对于一些不太透明的树脂，由于它们的加工特性，也可以使珠光的光泽和色相得到充分展现。珠光粉与传统的光吸收型有机无机颜料和光反射型金属颜料相比，珠光粉的成色原理完全不同，因此其效果。珠光粉是光学干涉颜料的主要代表。珠光粉随着颗粒大小的不同而有不同的效果。一般来说，颗粒越大，闪烁效果越强，对背景色的遮盖力越弱。相反，颗粒越小，底色的遮盖力越强，旭创珠光颜料，光泽越柔和。改变金属氧化物的厚度，或金属氧化物的种类，会带来颜色的变化。

### 珠光颜料的小知识

1、珠光颜料是天然云母薄皮外覆盖金属氧化物而产生的珍珠光泽的新型颜料，它能再现自然界珍珠，贝壳，珊瑚及金属所具有的绚丽和色彩。微观为透明，扁平状分无，依靠光线折射，反射，透射来表现色彩与光亮。

2、和传统的光学吸收型有机无机颜料以及光学反射型的金属颜料相比较，珠光颜料的成色原理完全不同，所以其效果也是的。珠光颜料是鼎力三足之上的光学干涉颜料的主要代表。

3、珠光颜料随其颗粒的大小不同，在使用中表现出不同的效果。总的来说，颗粒越大，闪烁效果越强，而对底色的遮盖力越弱；反之颗粒越小，对底色的遮盖力越强，光泽越柔和。

4、改变金属氧化物的厚度，或者金属氧化物的种类，都会带来色彩变化。

如何正确选择合适的珠光颜料？

当珠光颜料与其他着色剂混合时，应选择具有良好透明度的染料或颜料。

印刷可分为平版印刷，印刷，凹版印刷，丝网印刷和热凸版印刷。

影响印刷品珠光效果的主要因素是：油墨的性质，油墨的转移方式，印刷工艺和承印物的类型等。

珠光粉的粒径大于传统油墨颜料的粒径，因此应调整某些印刷条件以确保印刷质量。在转印和凹版印刷滚筒的线数（线数）应校正为75-100线数（线数）时，网版在100目中为250目为佳，以便配合使用较大的颗粒，从而也使墨膜更厚，因此要调整干燥温度，并注意纸张的光滑度。溶剂的挥发性和显影剂的稳定性。

当印刷的表面被压光或压花时，珍珠光泽的效果将得到改善。

用深色纸印刷并压花的礼品包装纸可产生特殊效果。未经漂白的天然牛皮纸在印刷和压花后会产生金属光泽。

天津荣瑞科技(多图)-旭创珠光颜料由天津荣瑞科技发展有限公司提供。天津荣瑞科技发展有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。荣瑞科技——您可信赖的朋友，公司地址：天津市河东区紫乐名轩13-1-3503，联系人：郭勇。