

耐高温荧光粉 硅胶注塑荧光色粉 紫外线荧光颜料

产品名称	耐高温荧光粉 硅胶注塑荧光色粉 紫外线荧光颜料
公司名称	深圳市翔彩化工颜料有限公司
价格	115.00/kg
规格参数	型号:XC-14 规格:480*390 包装:25kg
公司地址	龙岗区龙东德新街7号
联系电话	0755-89557880 13528870781

产品详情

翔彩荧光颜料，具备非常强的耐溶剂性能与非常亮丽的荧光色彩，易分散，能适用于各种极性的溶剂体系中，适用于强极性溶剂（即酸性较高）的油漆，PVC、PET丝印油墨，PVC、PET溶胶中。

荧光颜料按颜色分为：大红、桃红、粉红、橙色、橙红、橙黄、玫瑰红、黄色、绿色、蓝色、紫色、白色等十二种颜色，并且荧光料具有超细的粒径。

荧光颜料广泛应用于塑料、油墨、涂料、纺织印花色浆、广告材料、儿童玩具、安全标识、体育、运动用品等。

翔彩颜料荧光系列：水性荧光粉，油性荧光粉，注塑荧光粉350度低温注塑荧光粉180度，美国进口荧光粉系列，耐高温荧光粉，彩色荧光粉。

- 1、XA系列：是不含甲醇的水性荧光颜料乳液，具有极细的粒径、较高的浓度和良好的分散性，可广泛应用于水性体系中。
- 2、XG系列：具有最鲜艳及最强烈的荧光色彩，其粒径非常细微，色度非常均匀。能适用于水性及较弱极性的有机溶剂产品中。如纸张涂布、纺织品印花浆、凹型印刷油墨、油漆、丝印油墨、PVC塑胶及PVC有机溶胶，同时它可以用于加工温度在190摄氏度以下的注射成型的聚烯烃塑胶制品的着色。
- 3、XC系列：是一种能耐高温及具有高光色泽的荧光颜料，最适用于各类注射成型的塑胶加工过程。
- 4、XC-J系列：具有较高的着色力及较强的抗溶剂渗色性，可广泛用于非极性有机溶剂体系（如：芳香烃、醋酸酯类及脂肪族醇类），产品广泛用于非极性凹印油墨、PVC溶胶、纸张涂料、PVC丝印油墨及蜡笔。

5、XC-Z系列：具有非常强的耐溶剂性能和非常亮丽的荧光色彩，能适用于各种极性的溶剂体系中，尤其特别适用于含环己酮及其它强极性溶剂的油漆、PVC丝印油墨、PVC溶胶中。

产品的物理及化学性质：

比重（密度） 1.34g/cm³ 平均粒径：2.0-4.0 μ m 分解点：250 吸油量 50克/100克颜料 包装：纸箱包装（25kg）