

荧光色浆 无迁移耐迁移高艳度高浓度 透明色浆 色精

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 荧光色浆 无迁移耐迁移高艳度高浓度 透明色浆 色精 |
| 公司名称 | 画链实业（上海）有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:耀弦ShineCurve |
| 公司地址 | 上海市闵行区闵北路88弄1-30号第22幢AC138室 |
| 联系电话 | 189 1690 6725 18964781745 |

产品详情

shine curve 耀弦 超分子色浆是最新一代的高浓度荧光色浆，具有很强的荧光效果。没有一般荧光颜料和荧光染料的迁移严重缺陷。完全透明，与各类溶剂型树脂完全相容。

shine curve 耀弦 超分子色浆在相应的树脂中远比荧光颜料色浆鲜艳亮丽。无需研磨，色彩光泽饱满，色谱齐全，各种颜色配合瞬间混溶，在基体中分散均匀稳定，永不附聚沉降，是市场上绝无仅有的产品。

shine curve 耀弦 超分子色浆搭配树脂和其他助剂可以达到晶莹透亮，完全显露底部各类纹理和变色结构。在服装织物、塑胶、皮革、纤维以及时尚用品等应用中发挥超乎想象的美妙效果。

完全透明 色浆在基体中以分子状态存在，所以做成的荧光彩色树脂是完全透明的，与

鲜艳染料类似，可以呈现底部或机体内部的各种物理效果，颜色和底部（基体内部）

效果的叠加，将带来无与伦比的艺术感觉。

无迁移 无渗出 无沾色 色浆分子经过超分子技术的络合，以网络形式固定在基体

中，若配合相应树脂，在pvc/pu各类耐迁移测试中，完美达到无丝毫迁移的苛刻标准。

耐水耐溶剂 色浆分子固着于树脂基体后，快速能与之在有限可控的微环境中反应，

这样既不会造成色浆树脂的凝胶化，又能保证色料分子承受严格的干湿擦及各类溶剂

的腐蚀而不掉色。（前提是树脂必须耐水耐溶剂）

安全环保，环境友好 不含任何重金属，APEO，芳香胺及各类对人体和环境有事实或潜在危害的物质。也可定制成无溶剂产品。

耐光耐热性 与相应的配合树脂可形成络合物，具有很好的耐光耐热性。

我们免费提供样品，无论您是否购买产品，我们都将终身免费提供24*7小时的技术支持！

成交记录

本产品的品牌是耀弦ShineCurve