

# 绍兴PU聚氨酯色浆 蒂森色浆专业生产厂家 PU聚氨酯色浆批发

产品名称	绍兴PU聚氨酯色浆 蒂森色浆专业生产厂家 PU聚氨酯色浆批发
公司名称	东莞市蒂森新材料有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江区大莲塘长盛街11巷1号蒂森新材料
联系电话	15916910100

## 产品详情

什么是染色剂?

- 1、首先说“染色剂”一词用词不当。染布料的都是染料，不是染色剂。
- 2、不同的布料，对应不同种类的染料。比如棉布用还原染料和活性染料，涤纶用分散染料，丝绸羊毛用酸性染料和活性染料，绍兴PU聚氨酯色浆，腈纶用阳离子染料。
- 3、这个世界上没有不掉色的染料。但是有相对牢度好一些的染料，不过这个还是跟面料成分相关。天然纤维，比如棉麻丝毛，随便怎么染，都会明显掉色;而合成纤维，比如涤纶和腈纶等等，就不容易掉色。
- 4、目前只要是规范管理的印染厂，染出的布料都不存在伤身体一说。有害染料已经禁止生产销售了。
- 5、染料不说牌子的，什么牌子都无关紧要，要紧的是什么类型的染料、针对什么类型的纤维。

色母粒为什么能够替代塑料着色剂？有什么优势？

色母粒能够替代之前的塑料着色剂，还有很多优势如下：

- 1、首先它使颜料在制品中具有更好的分散性。

色母生产过程中须对颜料进行细化处理，不饱和树脂色膏，以提高颜料的分散性和着色力。专用色母的载体与制品的塑料品种相同，具有良好的匹配性，加热熔融后颜料颗粒能很好地分散于制品塑料中。

- 2、有利于保持颜料的化学稳定性。

直接使用颜料的话，由于在贮存和使用过程中颜料直接接触空气，颜料会发生吸水、氧化等现象，而做成色母后，由于树脂载体将颜料和空气、水分隔离，PU聚氨酯色浆批发，可以使颜料的品质长期不变。

### 3、保证制品颜色的稳定

色母颗粒与树脂颗粒相近，在计量上更方便准确，混合时不会粘附于容器上，PU聚氨酯色浆生产厂家，与树脂的混合也较均匀，因此可以保证添加量的稳定，从而保证制品颜色的稳定。

以上关于色母粒是什么原料及色母粒的用途有哪些就分享到这里，通常颜料一般是粉状，添加和混合时容易飞扬，被人体吸入后将会影响操作人员的健康。而色母粒是颗装体，不会散的到处都是，所以它不仅保护操作人员的健康还保持环境的洁净，并且它使用还方便快捷，相信色母粒的使用会越来越广泛。

### 环氧树脂色浆 胶衣 纳米色浆

#### 水性涂料和颜料色浆中“水”的特殊作用

在水性色浆和水性涂料中，水作为溶剂与溶剂型涂料用的相比，有着明显不同的性质：一水资源比丰富很多；二水稳定，对人体无伤害，对环境良好。三水的挥发物是水蒸气，既不会增加VOC产生有害空气污染物，更不会在光和氧的作用下产生大气反应，造成空气的二次污染；四水为不燃物，不像溶剂型色浆和溶剂型涂料，为品，这样无论是涂料运输、储存和施工都存在较大隐患。五、水的成本相对于要低。

在水性色浆和水性涂料中所用的水，是经过特殊处理后的去离子水。去离子水基本要求是洁净、无机械杂质。普通水中内含的钙、镁等离子，在电泳涂料漆中会影响漆液和槽漆的稳定性(尤其是会影响沉积泳装)。普通水还含有细菌微生物，更会影响涂料产品的质量稳定性。

水是性溶剂，在水性色浆和水性涂料配方中，借助乳化剂和分散剂，由于水表面张力大、挥发速度慢，也或加入降低表面张力，以提高挥发速度，但若加入，则相应的增加了产品对人体的毒性和对环境的污染，这是衡量水性色浆和水性涂料的重要指标。