

# 科莱恩颜料报价 蒂森新材料 武清科莱恩颜料

产品名称	科莱恩颜料报价 蒂森新材料 武清科莱恩颜料
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

色浆 颜料色浆 涂料色浆

认识色浆，我们还有遗漏知识吗？

### 1.种类划分

按使用溶剂来分，其可以分为水性、油性及水油通用这三种。

按其用途，则可以有纺织色浆、机械色浆及乳胶制品色浆等。

此外，依据工具来分的话，它可以分为工厂用色浆、机用色浆等。

### 2.结构性能

#### (1)耐光性、耐候性

就是通过户外暴晒，观察其变化来进行的。不过目前，为了避免一些问题，改用仪器设备来模拟测试了，以便更好的测试结果。

耐光性：是采用了1/3ISD 和 1/25ISD 标准色样，并评级，1级为差，8级为好。

耐候性：其标准色样与耐光性测试相同，也是有色差评级的，1级差，5级好。

#### (2)耐化学介质性

主要是指其耐酸性和耐碱性，取决于颜料本身。先将色浆烘干，再置于硫酸、氢氧化钠溶液中24个小时，之后取出洗涤并测定。并且，其也是通过级数来评定的，级数越高，科莱恩颜料批发，则说明该性能越好。

## 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，科莱恩颜料报价，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。

### 色浆 颜料色浆 涂料色浆

#### 水性涂料和传统油漆有什么区别？

- 1.水性漆以多种高分子树脂为基料，水为分散介质，加入特种助剂使有机物（填料颜料）与乳液树脂形成网状结构；传统油漆以植物油、合成树脂为主要成膜物质，辅以各种助剂和颜料，有十五大系列，数个品种，使用时须加入、二等稀释。
- 2.水性漆漆膜分哑光、有光、高光等几种，耐碱、耐酸、耐侯、耐盐、耐水性较好，阻燃，干燥时间快，覆盖面积大，防锈防腐性能好，具有带锈防锈作用，与各漆之间结合好，不起任何反应；传统油漆漆膜光亮坚硬、耐水、耐侯、耐化学药品性、电绝缘性较好但漆膜脆性大，武清科莱恩颜料，干燥时间长，低档漆膜易泛黄，不同油漆因其性能差异，不宜相互结合。
- 3.水性漆广泛适用于木材、金属、船舶、水泥、汽车等表面，尤其适用于管道、设备防腐、防锈等；传统油漆根据不同的特性适用于不同的场合和环境。
- 4.水性漆附着力高于普通油漆，能达到1-2级；传统油漆附着力为2-3级。
- 5.水性漆表干为20分钟，实干为15小时；传统油漆表干为2小时，实干为30小时以上。