

# 色浆 蒂森水性涂料色浆厂家 烤漆色浆

产品名称	色浆 蒂森水性涂料色浆厂家 烤漆色浆
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

新品种的开发在染料母体方面是发展高直接的活性染料发色体

由于活性染料性能优良，应用范围不断扩展，新产品也不断涌现，在当今发展趋势中，集中表现为：开发高固色率。高着色牢度、适合低盐、低水、低能耗。染色要求的染料新品种，以符合环境保护的要求，新品种的开发在染料母体方面是发展高直接的活性染料发色体，烤漆色浆，主要是双偶氮类型发色体。而更多的是新活性基的开发与完善，已经投入生产的新活性基有：一氟均三嗪、烟酸均三嗪、三氯、二氟一氯、二氯喹啉、 $\alpha$ -代酰胺等，这些新活性基的引入，使染料在鲜艳度、坚牢度、固色率等方面均有很大提高，含有复合活性基的染料，由于应用性能优良。价格低廉而有了更大的发展。目前以投入生产的有：带有两个一氯均三嗪基的KE型;带有一个一氯均三嗪基和一个基的M型，其中又有一氯均三嗪与间位酯配合的ME型(或B型);一氯均三嗪型与对位酯配合的EF型，还有一些含三个活性基的新品种。这些新品种的投产，加快了活性染料绿色化进程。从发展趋势看，活性染料正逐步取代还原、直接、硫化、冰染染料，成为纤维素纤维染料中的主要品种，通用色浆，并正在应用与蛋白质纤维和合成纤维的染色。

玩具色浆，橡皮泥色浆生产厂家

蒂森材料，专业涂料色浆，印花色浆，玩具色浆，橡皮泥色浆生产厂家蒂森材料生产的色浆，相容性好，相容性广，超细度色浆，分散性好，遮盖力极强，颜色鲜艳。颜色齐全。包括：涂料色浆，印花色浆，玩具色浆，橡皮泥色浆。印花色浆耐光、耐候性好，着色力强，色泽鲜艳，色差小，展色性和流动性好，油墨色浆，所有产品符合美国消费者产品安

全CPSC标准；欧盟有害物质指令ROHS；美国协会测试标准ASTM

F963。安全，环保，无毒。蒂森材料印花色浆的适用范围广泛，色浆对人体无，对环境无污染。除用于中环保外用涂料，还可安全用于玩具着色、办公用品、工艺品、鞋类等。该产品属高新技术产品，处同行业水平。其耐光耐候性比目前使用的普通外用色浆更具优势。蒂森材料印花色浆颜色齐全，超细度色浆，白色，特白，黑色，特黑，大红，鲜红，宝红，紫红，玫瑰红，桃红，艳红，中黄，金黄，柠檬黄，彩蓝，群青蓝，翠绿，橙黄，橙红，紫色，氧化铁黄，氧化铁红，氧化铁棕等多种颜色。

一、色浆一般不作拼色用仅从使塑料着色，获得颜色的角度讲，在许多情况下，采用色浆作为着色剂，拼配给定色的塑料制品，色浆，这是完全可能的，但由于色浆中，含有载体和分散剂之类的种种助剂，采用色浆配色，色浆用量多，相应的辅助成分的用量增大，会对塑料制品的物理力学性能产生不利的影响。二、对于多品种、小批量的塑料制品，要备用大量色浆采用色浆着色时，一般是一种色用于一种特定颜色的塑料制品着色，当从事多品种，小批量塑料制品时，库存的着色剂的品种必然很多，而且一半塑料制品生产厂家(除个别之外)，均从色母料生产厂家购入色浆，除通用色浆之外，各种专用色浆(包括特定颜色的色浆)，均需达到一定的订货量，才能委托色浆厂商组织生产。三、色浆着色仅适用于热塑性塑料的着色色浆制备过程中，通常采用被着色树脂为载体，由于热固性树脂受热后会发生化学反应而交联，失去熔融性能，因此不适于用于制作色浆的载体，至今尚未见热固性塑料用色浆及其应用报道。