

# 涂料色浆价格 钊旭化工 湖北涂料色浆

产品名称	涂料色浆价格 钊旭化工 湖北涂料色浆
公司名称	武汉钊旭化工涂料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市硚口区古田三路福泽科技园18栋
联系电话	13377878150 13377878150

## 产品详情

色浆的着色强度（着色力）对于水性色浆的比较，着色强度是一个重要指标，它反映色浆的色浓度、展色性能及颜料分散体絮凝情况。数据是按颜色以达到国际标准深度（ISD）的 1/25 所需颜料浆的份数来衡量，数值越小，着色力越高。数值代表需要色浆的克数加入白色基础漆中：乳胶漆中—白色基础漆钛白含量为 25%（1/25ST）

色浆加入后为什么涂料粘度会变高？

色浆加入后涂料变稠的情况一般较少，涂料色浆价格，而出现涂料粘度变高的主要原因可能是：

- 一、色浆中加入了碱溶胀或聚氨酯类的增稠剂，大量的自由水被束缚，影响了涂料的流动性。
- 二、色浆内助剂成分与涂料体系不匹配。

用水性色浆给涂料调色时，涂料粘度变稠，需要先排查色浆与涂料体系的兼容性，水性涂料色浆，有必要的可以与色浆供应厂商联系并确认，湖北涂料色浆，同时要求提供相应的解决方案和预防措施。

色浆的细度

细度是反映色浆的着色力分散效果和储存稳定性的一个直观指标。一般对于同一颜料色浆来说，粒径越小，比表面积增大，因而遮盖能力也就增大了，着色力也越高；细度越小，光泽就越高，分散效果和储存稳定性就越好。当然，色浆的细度并不是越细越好，涂料色浆品牌，因为当粒子变小，其比表面积增大时，吸收的光能量增加，受破坏的程度也增加，导致其耐候性降低；并且粒径过小在涂料成膜干燥时，随着水分的析出，色浆一起向表面迁移，易造成配色不准和墙体色差。

涂料色浆价格-钊旭化工-湖北涂料色浆由武汉钊旭化工涂料有限责任公司提供。涂料色浆价格-钊旭化工-

湖北涂料色浆是武汉钊旭化工涂料有限责任公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。