

色浆的成份 色浆 安阳宏迈新材料种类多

产品名称	色浆的成份 色浆 安阳宏迈新材料种类多
公司名称	安阳宏迈新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市新型制造业产业园区内（宜沟镇）
联系电话	18790876688

产品详情

1、色浆的着色强度（着色力）

对于水性色浆的比较，色浆生产工艺，着色强度是一个重要指标，色浆用途，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

水性色浆

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百分之25（1/25ST）

4、水性浸涂着色：一般要求对木材具有良好的的封闭性，渗透性好，色浆，着色均匀，以减少施工水性底面漆的时候木材纹理的涨水，减轻涂膜的后期塌陷问题。具体的施工注意事项如下：

- 1)施工前要检测木材的相对湿度，木材含水率百分之12—14是可以达到好的涂装效果。
- 2)确保排水渠溢满浸渍剂。
- 3)木材应除尘，避免污染浸渍剂。

耐光性：使用户外乳胶漆做成 1/3ISD 和 1/25ISD 标准色样来进行曝晒。采用氙灯光源（ 1000W ）曝晒 72 小时，色浆的成份，使用 1-8 级蓝羊毛尺与标准色样同时曝晒，色差来评级，1级为差，8级为好，（已通过测色软件评定）

耐候性：使用户外乳胶漆做成 1/3ISD 和 1/25ISD 标准色样来进行曝晒。采用ATLAS人工老化仪曝晒500小时，使用ISD灰卡进行色差评级、1级为差、5级为好。（已通过测色软件评定）

色浆的成份-色浆-安阳宏迈新材料种类多由安阳宏迈新材料有限公司提供。安阳宏迈新材料有限公司（www.tyfrth.com）是河南 安阳,无机颜料的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安阳宏迈领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安阳宏迈更加美好的未来。