

秧浦(YP)多艳丽 M 系列色浆

○产品说明

秧浦(YP)多艳丽 M 系列颜料色浆是一种低粘度，易分散的水性颜料分散体。由去离子水高档有机环保颜料，颜料表面处理剂及多种功能添加剂精致加工而成。主要运用于水性油墨，水彩颜料，乳胶气球，乳胶手套。

该系列产品适用非离子或阴离子表面活性剂稳定分散，属无树脂，无酪素体系。具有较高的颜料含量，鲜艳度强，着色强度高，流变性经过严格控制，质地均匀，耐黄变，耐色迁移。不含有对人体有害的重金属及对环境有害的其他的物质，具有较高的耐侯性，耐晒性和耐化学品性能。

○应用及使用

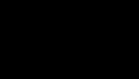
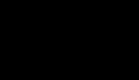














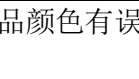
在合成革湿法贝斯（base）应用过程中，将色浆与 N,N-二甲基甲酰胺（DMF）混合形成均相后加入其它物料；后段涂饰着色时，先做好相容性试验，确定色浆与树脂体系相容性好方可进行调色。

○说明

- 耐化学性按照 GB5211.6-85 颜料耐酸性测定法，以 1-5 级表示，5 级最好。按照 GB5211.7-85 颜料耐碱性测定法，以 1-5 级表示，5 级最好。
- 测试方法 ST1/1 指颜料与钛白粉质量比为 1/1 冲淡；ST1/25 指颜料与钛白粉质量比为 1/25 冲淡
- 耐光性按照 GB1710-79 颜料耐光性测定，以 1-8 级表示，8 级最好。
- 耐候性 12 个月，以 1-5 级表示，5 级最好
- 牢度特性的测试只是颜料本身的牢度特性的测试结果。



○产品参数

色浆编号	颜料索引号	产品颜色	颜料含量 (%)	固含量 (%)	细度 $\leq\mu\text{m}$	pH 值	耐酸性	耐碱性	耐温性 $>^{\circ}\text{C}$	耐候性		耐光性		储存时间 (月)
										1/1	1/25	1/1	1/25	
多艳丽黑 YPM3600R	P. BK. 7		42	48-50	1	7-9	5	5	200	5	5	8	8	24
多艳丽黑 YPM3600B	P. BK. 7		42	48-50	1	7-9	5	5	200	5	5	8	8	24
多艳丽红 YPM3601	P. R. 22		48	52-54	1	7-9	5	5	140	4	4	5	4-5	24
多艳丽黄 YPM3602	P. Y. 12		50	55-58	1	7-9	4-5	4-5	180	4	4	5	4	24
多艳丽黄 YPM3603	P. Y. 3		46	52-54	1	7-9	5	4-5	180	4	4	6	5-6	24
多艳丽黄 YPM3604	P. Y. 83		45	50-52	1	7-9	4-5	4-5	200	4-5	4	6	5	24
多艳丽蓝 YPM3605	P. B. 15:0		48	53-55	1	7-9	5	5	200	5	5	7-8	7	24
多艳丽蓝 YPM3606	P. B. 15:3		50	55-57	1	7-9	5	5	200	5	5	8	7-8	24
多艳丽红 YPM3607	P. R. 48:1		45	50-52	1	7-9	5	5	180	4	4	5	4-5	24
多艳丽红 YPM3608	P. R. 48:2		40	44-46	1	7-9	4	4	140	4	4	4-5	4	24
多艳丽红 YPM3609	P. R. 170		40	45-47	1	7-9	5	5	180	5	4-5	7-8	7	24
多艳丽 绿 YPM3610	P. G. 7		50	56-58	1	7-9	5	5	200	5	5	8	7-8	24
多艳丽紫 YPM3611	P. V. 23		35	40-44	1	7-9	5	5	200	4-5	4	7-8	7	24
多艳丽橙 YPM3612	P. O. 13		48	53-55	1	7-9	5	5	200	4	4	5-6	5	24
多艳丽红棕 YPM3613	P. BR. 25		72	75-77	1	7-9	5	5	200	5	5	8	7-8	24
多艳丽有机 棕 YPM3614	P. BR. 23		45	50-52	1	7-9	5	5	200	5	5	8	7-8	24
多艳丽白 YPM3615	P. W. 6		72	75-77	1	7-9	5	5	200	5	5	8	8	24

★印刷品颜色与实际产品颜色有误差，以产品实际颜色为准。