




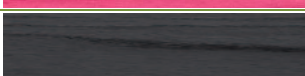
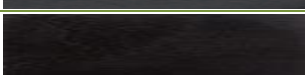
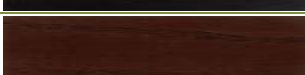


## 水性涂料用染料色精系列

纯水性色精	品名	溶剂	溶解性		耐光	含量	EN71/3 重金属	PH	备注
			水	醇醚					
	RW320*	醇醚类	优	优	6/7	28	+	6-8	红相黄
	RW157	醇醚类	优	优	6/7	23	—	6-8	正红
	RW105	醇醚类	优	优	6/7	20	—	6-8	大红
	RW190	醇醚类	优	优	6/7	20	—	6-8	紫红
	RW149*	醇醚类	良	优	4/5	15	+	6-8	桃红
	RW768	醇醚类	优	优	5/6	20	—	6-8	蓝相黑
	RW794	醇醚类	优	优	6/7	25	—	7-9	红相黑
	RW955	醇醚类	优	优	6	20	—	6-8	棕

适用于纯水性体系的辊涂、喷涂着色工艺，可以全部用水做稀释剂，满足对 VOC 的更要需求

染料本身水溶性极佳，可以无限比例稀释。可以用水醇等无味溶剂满足环保需求。

如需喷涂，建议搭配丙烯酸树脂分散体配套使用，可有效增加对木材的染色效果和着色强度，防止色精迁移。

水油通用色精系列									
	RW310*	醇醚类	良	优	6/7	15	+	6-8	红相黄
	RW321	醇醚类	良	优	5/6	15	+	7-9	黄
	RW108	醇醚类	良	优	6/7	15	+	6-8	紫红
	RW122	醇醚类	良	优	6/7	15	+	6-8	大红
	RW727	醇醚类	良	优	6/7	15	+	6-8	黑

上述产品 推荐用于水性木器、地板、玻璃、金属烤漆等的辊涂、喷涂、浸涂等工艺

适用于需要用酒精等快干溶剂喷涂的应用场所

- 1 挥发速度快，不影响体系的干燥性能
- 2 耐水性好并且有良好的耐迁移性能
- 3 与各种水性树脂体系相容性极佳，不会有缩孔走油以及颗粒析出的问题，可以加入面漆直接喷涂

	RW401*	醇醚类	优	优	6	10	+	7-9	绿
	RW526*	醇醚类	优	优	5	15	+	7-9	宝蓝
	RW570*	醇醚类	优	良	5	15	+	7-9	天蓝
	RW593	醇醚类	优	优	5	20	—	7-9	深蓝

备注：EN71/3 “+” 标示能通过欧盟玩具标准