

# 水溶性无树脂色浆/WT系列

应用领域：水溶性丙烯酸漆、水性金属烤漆、水性玻璃漆、水性木器漆、水性塑胶漆、水性地平漆、汽车修补涂料、汽车原厂漆、卷材涂料。

深色	浅色	型号	颜色	索引号	固含%	使用范围
		WT-5420	氧化铁黄	P.R.42	65	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5110	氧化铁红	PR101	70	耐温280度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5101T	透明铁红	PR101	45	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5042T	透明铁黄	PR42	45	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-706W	钛白	PW06	65	耐温230度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5070	透明绿色	PG7	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-1300W	黑色	PBK7	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-1900W	特黑	PBK7	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5740	中黄	PY74	35	耐温170度, 耐光5级 耐迁移5级
		WT-5130	橙色	PO13	30	耐温170度, 耐光4级 耐迁移5级
		WT-5230	透明紫色	PV23	28	耐温240度, 耐光7级 耐迁移5级
		WT-5830	金黄	PY83	25	耐温210度, 耐光7级 耐迁移5级
		WT-5830T	透明金黄	PY83	25	耐温210度, 耐光7级 耐迁移5级
		WT-5200T	透明桃红	PY122	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5206	紫红	PY146	35	耐温180度, 耐光6级 耐迁移5级
		WT-5153T	翠蓝	PB15:3	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5028	宝蓝 代替群青	PB15:6	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5170	大红	PR170	35	耐温240度, 耐光7级 耐迁移5级
		WT-5250T	透明鲜红	PR254	28	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5177T	透明艳佳丽红	PR177	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5750	鲜黄	PY151	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级
		WT-5730	高耐候橙红	PO73	35	耐温240度, 耐光8级 耐迁移5级

建议使用方法：色浆跟矿泉水兑稀1:2或者1:1,然后慢慢加入效果更佳,光泽和相容性更佳.

水溶性专用分散剂 DS-W0910

100%固含, 用于适合水溶性油墨涂料和醇醚溶剂占比较高的颜料预分散浆制作调漆耐醇醚性能较好

## 产品特点

- 更高的光泽, 采用水性专用的高分子型分散剂为载体, 蒂森水溶性色浆拥有更好的光泽
- 更长的户外耐光性, 耐光性7-8级, 户外耐光3年以上, 部分颜料耐光在5年以上
- 优异的耐化学性能, 固化成膜后漆膜对各种化学品腐蚀有较强的阻抗能力, 溶剂擦不掉色。能通过耐候、耐迁移、耐盐雾测试
- 与醇醚类树脂体系有更好的配伍性;
- 满足环保要求, 适用面更广;低VOC, 不含APEO, 重金属, 偶氮有机锡、甲醛、邻苯二甲酸盐含量检测均符合相关法规要求。
- 更长的储存周期, 解决水性工业漆色浆絮凝问题。