

水性建筑涂料内外墙民用 TS 系列色浆

○产品说明

水性建筑涂料内外墙民用 TS 系列色浆专为民用手工调色设计，主要应用于家装小批量调色。具有稳定性强、使用便捷、性价比高等特点。

○应用及使用

主要应用于各种水性乳胶漆着色，在使用本产品前，建议先做相容性实验，应充分搅拌均匀，避免沉淀而影响添加量；色浆使用后应及时盖好，避免表面受污染或挥发，影响产品品质；无特别要求的颜色标准时，应选择耐候性，耐光性好的色浆，特别推荐无机类色浆和有机类大分子结构色（此系列 TS906，TS911 只适用于深色外墙，建议用量 3%以上）

○产品参数

色浆编号	颜料索引号	原色	浅色	耐候性		耐光性		颜料含量(%)
				原色	浅色	原色	浅色	
TS300 碳黑	P. BK. 7			4-5	4	7-8	7	35
TS304 酞菁蓝	P. B. 15:1			5	5	8	8	36
TS305 酞菁蓝	P. B. 15:3			5	4-5	8	8	36
TS306 酞菁绿	P. G. 7			5	4-5	8	7-8	49
TS605 铁红	P. R. 101			5	5	8	8	70
TS604 铁红	P. R. 101			5	5	8	8	70
TS611 铁红	P. R. 101			5	5	8	8	70
TS610 铁黄	P. Y. 42			5	5	8	8	61
TS609 铁黑	P. BK. 11			5	5	8	8	61
TS902 桔橙	P. O. 73			5	5	8	7	35
TS903 永固紫	P. V. 23			5	4	8	7	35
TS905 深黄	P. Y. 110			5	5	8	8	35
TS906 中黄	P. Y. 74			4	3-4	7	6-7	37
TS914 嫩黄	P. Y. 154			5	4-5	8	8	40
TS909 玫红	P. R. 122			5	4-5	8	7-8	35
TS911 大红	P. R. 112			3-4	2-3	7	6	48
TS918 大红	P. R. 254			5	4-5	8	7-8	40
TS907 大红	P. R. 255			5	4-5	7-8	7-8	40

★耐光性、耐候性、耐化学性参数是来源于颜料结构性能。耐光性 8 级为最好，1 级为最差；耐候性 5 级为最好，1 级为最差。所有数据均由颜料供应商提供，建议作单独测试耐光性等级相对于蓝羊毛标准（1=差，8=没有变化），d=增深。