

秧浦(YP)水性工业漆专用 W 系列色浆

○产品说明

秧浦(YP)水性工业漆专用 W 系列色浆是专门为水性工业漆体系设计的,满足一般水性工业漆的调色需求。相比于传统的建筑涂料用色浆,其应用在 2K 环氧和聚氨酯工业漆体系中对漆性能影响较小,且满足一般水性工业漆在 VOC 及其它方面日益严格的要求。

○产品性能

秧浦(YP)水性工业漆专用 W 系列色浆中所用的树脂含有不超过 10%的丙二醇助溶剂,成品色浆中的 VOC<1%。色浆中的助剂均不含 APEO(烷基酚聚氧乙烯醚)。此系列色浆中所用的颜料性能符合一般水性工业漆的要求,且颜料含量高,性价比高。色浆品种齐全,可覆盖整个色域,完全满足不同的颜色需求。色浆的耐候性、耐光性、耐酸耐碱性、耐热性良好。严格的产品控制工艺保证所有色浆的着色力,色相,流变性控制在很窄的范围之内。保证了调色的精准度以及可重复性。

○产品参数

色浆编号	颜料索引号	产品颜色	耐候性		耐光性		颜料含量(%)	比重 g/ml
			原色	浅色	原色	浅色		
YPW01 白	P. W. 6		5	N/A	8	N/A	63	2.03
YPW02 碳黑	P. BK. 7		5	5	8	8	4	1.04
YPW03 碳黑	P. BK. 7		5	5	8	8	16	1.17
YPW04 氧化铁黄	P. Y. 42		5	5	8	8	55	1.75
YPW05 氧化铁红	P. R. 101		5	5	8	8	55	1.87
YPW06 黄	P. Y. 83		4	3	7-8	6-7	32	1.12
YPW07 中黄	P. Y. 74		4-5	3	7-8	6-7	38	1.15
YPW08 深黄	P. Y. 110		4-5	5	7	8	34	1.19
YPW09 柠檬黄	P. Y. 138		4-5	4	8	8	45	1.25
YPW10 黄	P. Y. 184		4-5	4-5	7-8	7-8	45	1.70
YPW11 玫红	P. R. 122		4	4-5	7	7-8	23	1.11
YPW12 大红	P. R. 112		4-5	3	8	6	37	1.18
YPW13 大红	P. R. 254		4-5	4	8	8	35	1.19
YPW14 橙	P. O. 73		4-5	4-5	8	8	25	1.05
YPW15 橙	P. O. 36		5	4-5	8	7-8	34	1.18
YPW16 酞菁蓝	P. B. 15:3		5	4-5	8	8	40	1.20
YPW17 酞菁绿	P. G. 7		5	4-5	8	8	35	1.28
YPW18 紫	P. V. 23		5	4	8	8	6	1.06

★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=加深。