

FT8-08 系列四色油墨

【适用范围】

本产品适用于 1.3-1.6 万转/小时的高速单张胶印机进行印刷,能在不同基材上,如:铜版纸、白卡纸、双胶纸、轻涂纸、布纹纸等基材上的印刷,是印刷高档画册、画报及包装纸盒良好的油墨选择,本产品适用于双色、四色、五色、六色等各类胶印机机种的印刷。

【产品特性】

- ❖ 网点清晰、饱和度好、颜色鲜艳、印品光泽高。
- ❖ 良好的流动性能,转移性能优越,具有很好的机上稳定性。
- ◆ 油墨固着性和纸上干性性能显著,印品不易沾脏,耐摩擦性好,不易划伤。
- ❖ 能适应低酒精含量润版液和 DM 快单的印刷。
- ❖ 高光、高耐磨是该产品突出亮点,印品无明显退色、退光现象。

【油墨常规项目控制指标】

■ 1 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	型号	FT8308	FT8408	FT8508	FT8108
项目		黄	红	蓝	黑
TV		8-8.5	8. 5-9. 5	8. 5-9. 5	9.5-10.5
DM mm		37-39	36-38	36-38	36-38
GM μ		<15	<15	<15	<15
颜色		近似标样	近似标样	近似标样	近似标样
着色力%		95-105	95-105	95-105	95-105
干燥时间	纸上干性	<12	<12	<12	<12
(小时)	结膜干性	20-50	20-50	20-50	20-50
耐磨性(级)		4-5	4-5	4-5	4-5
耐光性		3-4	4	7-8	7-8
耐酸性		5	4	5	5
耐碱性		5	4	5	5
耐溶剂性		5	4	5	3
耐乙醇性		5	4	5	3

注: 1、评分标准 耐光性 1 (弱)---> 8 (强), 其它耐性 1 (弱)---> 5 (强)

2、各项指标的测试在本公司实验室进行。



【指标测试说明】

EAH MANAMANAA				
检测项目	测试条件			
粘性 TV	粘性仪, 400rpm,32±1℃			
平行板粘度 DM mm	平行板粘度计,25±0.5℃			
细度 GM μ	刮板细度仪			
干燥值 DT min	干燥仪,室温			
颜色	刮色,与标样比较			
耐磨	耐磨仪, 50 次/2 公斤			

【敬告用户】

*本文资料系依照我司实际生产及试验结果综合而成,以上数据仅供参考,不具法律保证效力。油墨产品的性能是否符合贵司要求,取决于实际的应用条件和印刷材料等等。我司建议,用户使用我司油墨产品印刷前,需充分了解每种产品的应用条件己方是否完全符合,因贵司对油墨产品的实际的应用条件和储存条件等非我司所能控制,故对最终产品性能不做保证,本产品全部销售业务均受我司的标准销售条款及条件约束。