镜面

镜面

镜面油漆通常印刷于透明材料背面,从正面看可获得镜面效果,是使用特殊银粉与树脂调配出来的金属色。

规格

用途 印刷于光滑的透明材料背面(处理 PET、PC、硬质 PVC、PMMA、玻璃等)。

稀释溶剂 T-1000、T-477、T-980

清洗溶剂 T-39、T-41

种类	HF ✓	承印材料				
		处理 PET	PC	PMMA	硬化 PMMA	强化玻璃
镜面 01C		1	1	✓		1
镜面 No. 2		1	1	✓		
镜面 No. 3		1	1	✓		
镜面 300MR	1					1
镜面 600MR					1	
镜面 600TR	1				1	
镜面 700CX	1					1
镜面 700EX	1	1	_ /			1
半透镜面 R1		1	1	1		
半透镜面 R3		√	✓			
压印油墨		VIC(F)	HF SG427	HF SG427	HAC (F)	HF SG460 (F) CN
		HF CGP			HF CGP	HF SG460SSD(F)NS
		HF SG427			HF SG427	HF GV3
干燥条件		60~80℃30 分钟				120~150℃30 分钟

其它

在表面平滑性较差的材料及耐溶剂性较弱的材料(多见于成型品)上,有可能出现镜面效果不佳的情况。镜面油墨在气温低(20℃以下)的环境下有凝固的可能性,使用带桨叶的搅拌机或铲刀手动搅拌,即可使其恢复印刷所需的流动性。