



REPORT DE PRUEBA

Nombre del producto: BLACK Code: KL10-2014
 Fecha de prueba: 2014-11-10 No: 20141109
 Condición de hornada: 190°C 15mins(Temperata de metal)

Items		Estándar :GB/T5237.4-2000	Resulta
粉末性能	粉末品种 Tipo de polvo: Sistema de resina	☆ 环氧型 Epoxi ☆ 混合型 Epoxi/Poliéster ☆ 聚酯型 Poliéster tipo TGIC ☆ 聚酯型 Polyester Type Free of TGIC	
	比重 Peso específico	1.3-1.9g/m ³	Ok
	粒径 Diametro partícula	10-90µm(>80%, Laser)	Ok
	储存稳定性 Fijeza de almacenamiento	6 个月(30°C 以下): 6 meses(bajo de 30°C)	Ok
表面状态 Apariencia	Vista por ojos	Ok	
颜色 Color	GB/T9761-1988	1.0	
光泽度 Glosa	GB/T9754,60°probar 60°glosa metro	92%	
附着力 Adhesión	BS3900-E6	OK	
铅笔硬度 Duerza de lápiz	ASTM D 3363	H	
冲击强度 Impacto	ASTM D2974 Impacto directo	≥50kg.cm	
	ASTM D2974 Impacto reverso	≥40kg.cm	
涂膜厚度 Espesor de film	80-110 micrón	Ok	
韧性 Flexibilidad	BS3900-E11(Cónico mandril)	Aprobado P4mm	
抗盐雾性 Anti sal	ASTM B117	Gateado ≤2mm	
抗化学性 Resistencia química	Generalmente buena resistencia a álcalis ácidos en la temperatura naomal.	ok	

质检员 QC06