

溶剂型丙烯酸酯胶粘剂

Y-3630系列

产品介绍

- 二液型丙烯酸酯类胶粘剂；
- 耐热性、高接着、高透明、再剥离性能优异。

测试方法

- (1) 测试被粘体 SUS304, 测试环境 23°C /65%RH;
- (2) 结构: 25 μ m PET +25 μ m dry+25 μ m 离型膜;
- (3) 粘着力: 贴合 20min, 180°剥离 (300mm/min);
- (4) 色度: Heliege 比色计测试。

使用方法

本胶粘剂适用于 TFT NB, 添加比例应用中粘着力根据材质等因素略做调整。

混合处理 胶粘剂与 Y-611、Y-621、Y-641 按比例混合, 机械搅拌 15~20min 后使用。

干燥条件: 90°C, 3min(25 μ m dry)

熟成条件: 23°C×6day 或 40°C×24H

上述产品资料中涉及的数据为实际测试值修正后的规格范围。

物理性状

型号	Y-3630
外观	无色或淡黄色透明液体
色度	<2
固体成分 (%)	24.0~26.0
粘度 (cP/25°C)	4000-8000
溶剂	甲苯、乙酸乙酯

机械性能

型号	Y-3630			
Y-3630/Y-611/Y-641	1000/2/50	1000/2/15	1000/2/5	
粘着力 (gf/25mm)	20min	100	300	350
	24h	200	300	500
	150°C×5h	350	600	750

包装及储存

包装规格: 150Kg/ 桶 (铁制)

储存条件: 5~30°C阴凉通风处

储存周期: 半年