

**PJ61057-60 羟基丙烯酸树脂**

【类别】 PJ61057-60 是特殊基团改性羟基丙烯酸树脂

【技术特性】 无苯，干性快、光泽高，对镀锌板、不锈钢、镁铝合金及各种合金、镀金件、玻璃等难附着基材附着力优（注：固化剂请勿过量，否则会影响本树脂的附着力性能）

【应用范围】 塑胶、金属、玻璃 PU 银粉漆和实色漆；

【规格】

外观	清澈透明或微浊	黏度	5.0-15.0Pa.s/25℃	酸值	3.0-7.0mgKOH/g	羟值	57
溶剂	丁酯/PMA	色号	≤1(Fe-Co)	固体份	60±2%		

【溶剂稀释性】 本产品醇类、酯类、酮类、醚类、芳烃类溶剂中溶解性好，使用前请先进行树脂在溶剂中的稳定性试验。

【树脂相溶性】 本产品与我司羟基丙烯酸树脂相容性好。并用其他树脂时，请先进行相溶性及稳定性试验。

【参考配方】

PU 银粉漆		稀释剂	
甲组份			
PJ61057-60	70	XYL	50
20% CAB381-2	10	TOL	10
ZX1065 银粉	10	BAC	15
BAC	4.5	EAC	15
XYL	5	BCS	10
BYK306	0.3		
EFKA4401	0.2		
乙组份 N3390	适量		

甲组份：乙组份：稀释剂=100：11.0：80~100

【工艺条件】

烘烤条件：（1）65℃×60min，放置 24h 后测耐蚀指标

底材：马口铁、不锈钢、镀锌板、铝板、铝合金、不锈铁、镁铝合金（均未打磨）

【检验结果】

底材	ABS	PC	马口铁	不锈钢	镀锌板	铝板	铝合金	不锈铁	镁铝合金
附着力	0 级	0 级	0 级	0 级	0 级	0 级	0 级	0 级	0 级