

PJ61015-50 羟基丙烯酸树脂

【类 别】 PJ61015-50 是羟基丙烯酸树脂

【技术特性】 对 ABS、五金底材附着力优,银粉排布性好,相容性广。

【应用范围】 汽车1K底漆、PU漆、ABS、PC 自干漆;

【规 格】

外观	清澈透明	黏度	2.0-4.0Pa.s/25℃	酸值	2.0-5.0mgKOH/g	羟值	50
溶剂	甲苯/醋酸乙酯	色号	≤1(Fe-Co)	固体份	50±2%		

【溶剂稀释性】本产品在醇类、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**】本产品与我司羟基性丙烯酸树脂相容性好。拼用其他树脂时,请先进行相溶性及稳定性试验。 【**参考配方**】

E > 7 HC/7 E				
汽车 1K 底漆			稀释剂	
PJ61015-50	45	XYL	25	
R930 钛白粉	18	TOL	20	
6#黑	1	BAC	15	
EFKA4401	2	EAC	15	
滑石粉	5	BCS	10	
硫酸钡	8	ACE	15	
1/2NC (30%)	15			
BAC	3			
XYL	3			

PU 银粉	}漆	稀释剂		
甲组份				
PJ61015-50	58.8	XYL	50	
20%CAB381-2	15	TOL	10	
ZX1065 银粉	10	BAC	15	
BAC	8	EAC	15	
XYL	8	BCS	10	
BYK306	0.2			
乙组份 N3390	适量			

甲组份: 乙组份: 稀释剂=100: 6.7: 80~100

【工艺条件】

☆ 烘烤条件: 自干

☆ 底 材:马口铁(打磨)

【检验技术指标】

检验项目	检测方法	参照标准	检验标准	检验结果
光泽	60 度	GB/T9754-88	≥40	55
硬度	铅笔划痕	GB/T6739-96	≥HB	НВ
附着力	百格法	GB/T9286-98	100%	100%
冲击	冲击法	GB/T1732-93	≥30Kg.cm	50cm(20µ m)
柔韧性	弯曲法	GB/T1731-93	≤2mm	1mm
打磨性	擦拭法		不粘砂纸	合格
干性			可打磨	25min



【储存性】

- ☆ 远离热及火源, 置于阴凉通风处,容器保持紧密.
- ☆ 本产品自生产日起,保质期限为12个月

【包装规格】 200kg/桶

【安 全】本产品含有溶剂,必须小心操作,避免接触皮肤与眼睛,其它资料请参考物质安全资料。