



PJ31E-70A 高固体份热固型丙烯酸树脂

- 【类别】** PJ31E-70A 是高固体含量的热固型丙烯酸树脂。
- 【应用特性】** PJ31E-70A 树脂制成的油漆具有极佳的流平性，施工性好，漆膜光亮丰满，耐候性好，具有较好的耐水、耐盐雾性能，对金属底材的附着力好，柔韧性及抗冲击性好。
- 【应用范围】** 高档丙烯酸氨基烘烤清漆、色漆
- 【规格】** 外观：水白或微黄透明状液体
色数： $\leq 1\#$ (Fe-Co)
固含量： $(70 \pm 2)\%$
酸价： $(5 \sim 10)$ mgKOH/g
粘度： $(30 \sim 60)$ s (格氏管/25℃)
溶剂：100#溶剂
- 【溶剂稀释性】** PJ31E-70A 与芳烃类、酯类、醇类、酮类、醇醚类相溶性好，在脂肪烃类溶剂中溶解度有限，使用时请先试验树脂在溶剂中的稳定性及溶剂对漆膜的影响。
- 【树脂相溶性】** PJ31E-70A 与本公司 PJ512、PJ582-2 三聚氰胺甲醛树脂相溶，与 NC 硝化棉相溶、与 CAB 不相溶。对并用任何的其它树脂均需进行稳定性及混溶性试验！
- 【参考配方】** 白丙烯酸氨基烤漆

PJ31E-70A	50.85%
R930(钛白粉)	24.50%
SD-1 防沉剂	0.20%
DBE	1.66%
1000#溶剂	4.30%
二甲苯	2.79%
BYK P-104S	0.10%
PJ582-2	15.50%
BYK-310	0.10%
合计	100.00%

丙烯酸氨基罩光清烘漆

PJ31E-70A	68.00%
PJ582-2	19.00%
BYK-310	0.10%
正丁醇	5.00%
1000#溶剂	4.00%
二甲苯	3.90%
合计	100.00%