

**PJ60040-55A 热塑性丙烯酸树脂**

【类别】 PJ60040-55A 是热塑性丙烯酸树脂

【技术特性】 优异的颜料润湿分散性，光泽高，耐醇性好

【应用范围】 塑胶漆实色漆，单组份塑胶漆用色浆

【规格】

外观	清澈透明	黏度	10.0-20.0Pa.s/25℃	酸值	4.0-9.0mgKOH/g	Tg /℃	80
溶剂	二甲苯/异丁醇	色号	≤1(Fe-Co)	固体份	55±2%		

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

【树脂相容性】 本产品与我司大部分热塑性及低羟基丙烯酸树脂相容性好，并用其它树脂时，请先进行相容性及稳定性试验

【参考配方】

磨浆配方		黑漆配方	
U 炭黑	8.33	PJ60040-55A 黑浆	30.0
EFKA4010	5.0	PJ60192-50	50.0
PJ60040-55A	50.0	1/4 秒消化棉	10.0
SD-1 粉	0.42	EFKA3777	0.2
丁酯	18.0	丁酯	9.8
二甲苯	18.25		
研磨性能（快手）		测试性能	
光泽	90.7	光泽	90.7
硬度	HB	硬度	HB
500g 力耐乙醇擦拭	≥70	500g 力耐乙醇擦拭	≥70

【储存性】

☆ 远离热及火源，置于阴凉通风处，容器保持紧闭

☆ 本产品自生产日起，保质期限为 6 个月

【包装规格】 200kg/桶

【安全】 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。

以上资料是基于我们的知识和实验得出，但不代表其符合您的所有要求，也不作为我司承担责任的依据，使用前请您进行充分的测试。