

**PJ68143-80 合成脂肪酸树脂**

【类别】 PJ68143-80 是合成脂肪酸树脂

【技术特性】 干性快、高光泽、高丰满度、相溶性广

【应用范围】 亮光木器漆、或与其他树脂中拼用提高光泽和丰满度

【规格】

外观	清澈透明	黏度	8.0-15.0Pa.s/25℃	酸值	≤10.0mgKOH/g	羟值	143
溶剂	二甲苯/丁酯	色号	≤1(Fe-Co)	固体份	80±2%		

【溶剂稀释性】 本产品在苯类、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】 本产品与我司聚酯树脂、强基丙烯酸树脂相溶性好。拼用其他树脂时，请先进行相溶性及稳定性试验。

【参考配方】

亮光木器漆	
PJ68143-80	90
消泡剂	0.3
50%流平剂	0.6
催干剂	0.1
环己酮	3
醋酸丁酯	6
PJ01-50 固化剂	
主剂：固化剂：稀释剂 配比	1 : 0.8 : (1-1.3)

【工艺条件】

☆ 烘烤条件：自干

☆ 底材：木材

【检验技术指标】

【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。

以上资料仅供参考，请根据需要试验，以便适合您的客户的特定要求。