



PJ28207-70 低味高清透醇酸树脂

- 【类别】** PJ28207-70 为脂肪酸低味高清透醇酸树脂。
- 【应用特性】** 本树脂为制作低味 PU 底、面漆用醇酸树脂。底漆用对基材润湿性好，渗透性强，尤其适用于高清透底漆的实木底材。面漆用漆膜流平好、易消光、干燥快，丰满度好，透明度好。
- 【应用范围】** 低味 PU 底漆、面漆
- 【规格】** 外观：清透明淡黄粘稠状液体
 色数：≤4# (Fe-Co)
 固含量：(70±2)%
 酸价：≤12mgKOH/g (60%)
 OH 值：(135±10) mgKOH/g (100%)
 粘度：(25000~55000) mPa. s. 25℃
 溶剂：二甲苯
- 【溶剂稀释性】** PJ28207-70 与芳香烃、酯类、酮类、醚酯类溶剂相溶性好，可用甲苯、二甲苯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酮、CAC 等溶剂稀释，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和溶剂对漆膜的影响。
- 【树脂相溶性】** PJ28207-70 与本公司之 PU 固化剂相溶性好；与本公司短油醇酸树脂相溶性好，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】

PU 半哑清漆

A 组份：		消泡剂	0.30%
PJ28207-70	78.5%		
CYC	3.00%	TOTAL	100.00%
乙酸丁酯	3.30%		
二甲苯	6.60%		
ED-2	7.00%	B 组份：	
EFKA-4010	0.30%	PJ01-50	37.50%
防沉剂	0.50%	PJ01-50T	12.50%
BYK-323	0.30%	稀释剂	100.00%