



PJ2888-70 脂肪酸改性醇酸树脂

【类别】 PJ2888-70 脂肪酸改性醇酸树脂

【应用特性】 本树脂适用于 PU 底漆、哑光面漆，可搭配高三聚体固化剂使用而不脆，用于底漆时，渗透性好、填充性好、快干、易打磨、防下陷与防涨筋效果好，可适当厚涂不易起痂子；用于面漆漆膜流平好、硬度高、丰满度好、消光好，残留气味低。

【应用范围】 PU 底漆、抗划伤哑光面漆

【规格】 外观：无杂质透明粘稠状液体
色数： $\leq 3\#$ (Fe-Co)
固含量： $(70 \pm 2)\%$
酸价： $\leq 15\text{mgKOH/g}$ (70%)
OH 值： $(130 \pm 20)\text{mgKOH/g}$ (100%)
粘度： $(15000 \sim 35000)\text{mPa} \cdot \text{s}/25^\circ\text{C}$
溶剂：二甲苯、丁酯

【溶剂稀释性】 PJ2888-70 与芳香烃、酯类、酮类、醚酯类溶剂相容性好，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和溶剂对漆膜的影响。

【树脂相容性】 PJ2888-70 与本公司之 PU 固化剂相容性好；与本公司醇酸树脂 PJ11 系列、PJ12 系列、PJ13 系列（不包括丙烯酸改性醇酸树脂）等均有较好的相容性。对拼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 防下陷透明底漆

A 组份：

PJ2888-70	65.00%
二甲苯	11.10%
乙酸丁酯	5.00%
MP-100	0.60%
1250 滑石粉	15.00%
硬酯酸锌	3.00%
BYK-141	0.20%
BYK-052 (10%)	0.10%

合计 100.00%

B 组份：

PJ01-50	32.50%
PJ01-50T(三聚体固化剂)	17.50%

【安全】 小心操作，避免接触皮肤与眼睛，详情事项请参考物质安全资料。