



PJ6565 亚麻油改性中油醇酸树脂

- 【类别】** PJ6565 是亚麻仁油改性的中油度醇酸树脂。
- 【应用特性】** 漆膜快干，丰满、光亮，硬度好、柔韧性好、抗冲击性好，耐水性好。本树脂对颜料润湿性好。用于底漆时对底材填充性、打磨性好。本品亦可作为木材表面施工硝基漆或 PU 漆之前的修色、擦色的基料。
- 【应用范围】** 醇酸清漆，醇酸磁漆，醇酸底漆，木材修色、擦色配用基料
- 【规格】** 外观：棕色透明状液体
色数： $\leq 10\#$ (Fe-Co)
固含量： $(52 \pm 1)\%$
油度：56%
酸价： $\leq 10\text{mgKOH/g}$
粘度： $(20 \sim 80)\text{ s}$ (格氏管/ 25°C)
溶剂：200#溶剂汽油/二甲苯
- 【溶剂稀释性】** 本品可与 200#溶剂汽油、松节油和芳烃类溶剂相溶。
- 【树脂相溶性】** 本品一般单独作为基料用于制造醇酸类油漆，但本品与高醚化度正丁醇醚化三聚氰胺甲醛树脂有一定的混溶性，如需要混用时，请事先作好条件试验。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】** 铁红醇酸底漆

PJ6565	45.00%
氧化铁红	24.75%
氧化锌	10.00%
B4(防沉剂)	0.25%
15 μm 滑石粉	8.00%
异辛酸钴(1%)	1.20%
异辛酸锆(10%)	1.00%
异辛酸锌(4%)	0.50%
200#溶剂汽油	7.30%
二甲苯	2.00%
合计	100.00%