



PJ6052-50 单组份自干水性丙烯酸树脂

【类别】 本品是由（甲基）丙烯酸及酯类，特殊单体经过特殊工艺聚合而成。

【应用特性】 附着力好、耐候性好、耐盐雾性好、硬度高等。

【应用范围】 电镀罩光清漆、自干玻璃漆、金属用漆。

【规格】 外观：微黄或浅黄透明粘稠状液体
色数： $\leq 1\#$ (Fe-Co)
固含量： $(50 \pm 2)\%$
酸价： $(20 \sim 40)$ mgKOH/g
粘度： $(3000 \sim 7000)$ mPa. s (NDJ-8S/25℃)
溶剂：亲水醇溶剂/水
PH 值：6-9

【溶剂稀释性】 PJ6052-50 与醇醚类、醇类、低级酮类、水相溶，使用其他溶剂前请先做实验确认。

【树脂相容性】 与其它树脂搭配使用前请先自行确认混溶性。

【参考配方】

哑光白自干玻璃漆

原料名称	规格/厂家	投料量
PJ6052-50	$50 \pm 2\%$	40%
重钙	国产	25%
防白水		8%
异丙醇		10%
水		15%
分散剂	进口	0.4%
消泡剂		0.1%
流平剂	工业品	0.1%
Z-6040 密着剂		1.4%
合计		100%

性能测试（底材：玻璃）

干燥条件	常温自干 24h
漆膜厚度（微米）	15
光泽（60°）	35~40
附着力（百格）	0 级
铅笔硬度	B
耐水性（24h）	无异常

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，也不作为我司承担任何责任的证据，使用前请您进行充分的测试。