

产品信息

涂料、油墨和油漆

单组分耐醇丙烯酸乳液

产品特性:

1. 干燥速度快;
2. 铝粉漆耐醇 500 次;
3. 耐水性能好;
4. 单组分硬度 H;
5. 清漆光泽好, 铝粉漆金属感强。

产品应用:

- 应用于 ABS、PC 等塑胶底材以及金属底材;
- 塑胶涂料: 手机、笔记本、音响等 3C 产品;

使用说明:

组成	比例	备注	
Dolphin 1157R	60		
去离子水	5	以上物料按顺序搅拌加入, 其中 AQUATIX-8421 需缓慢加入。待所有物料加入后, 继续搅拌 15-20 min 即制得基料。	
DMEA	0.2		
二丙二醇丁醚	10		
去离子水	5		
BYK-333	1		
TEGO Wet-280	0.8		
AQUATIX-8421	5.2		
水性铝浆	6		低速搅拌下, 将浸泡好的铝浆逐步补加入以上基料中, 搅拌 20 分钟, 调 pH 值 8-8.5, 粘度在范围内, 过滤待用。
乙二醇单丁醚	6		
DISPERBYK-192	0.8		
去离子水	适量		
DMEA	适量		
合计	100		

Dolphin 1157R

丙烯酸乳液

产品描述:

Dolphin 1157R 是款不含 APEO 的自交联型丙烯酸乳液, 具有高 Tg、耐醇性能优异的特点, 其制备的单组份铝粉漆, 耐醇 > 500 次; 外添加偶联剂, 耐醇 > 1000 次。

典型物性:

该数值基于海豚内部测试数据, 仅供参考

参数	数值
外观	乳白色泛蓝光液体
固含量/%	≥40
比重	1.10
pH 值	6.0-9.0
粘度/cps	10-200
储存稳定性	360 天稳定
稀释剂	无

使用限制:

本产品未被测试或陈述为适用于食用、医用或药用。

储存与有效期:

避免冷冻和高温, 推荐存储温度为 5-30℃, 储存于塑料密闭容器中, 在上述条件下保质期为 12 个月。如果储存超过 12 个月后, 建议对产品进行重新检测, 以适合于特定应用。

样品包装: 500ml 塑料瓶

成品包装: 50KG、120KG 胶桶