

Dolphin 1951

硅 PA 乳液



产品描述

Dolphin 1951 是硅氧烷单体改性的高硅基丙烯酸乳液，硅基含量占固体分约 70%，触感和防粘性好。该乳液可用水任意比例稀释，与普通丙烯酸乳液、水性聚氨酯有良好的相容性。

产品特点

- 1 防黏助剂；
- 2 超清爽手感；
- 3 可成膜、可交联；
- 4 水性体系相容性极佳；
- 5 疏水性。

使用建议

- 1 作为添加树脂，添加量 3-20%；

推荐应用

- 1 皮边油手感剂；
- 2 皮革表处手感剂；
- 3 皮革表处防粘助剂；
- 4 水性触感油；
- 5 纺织涂层平滑剂。

物理性能

该数值基于海豚内部测试数据，仅供参考

特性	数值	单位	测试方法
外观	乳白色液体		目测
固含量	30±2	%	GB/T20623-2006
pH	6-9		GB/T 14518-1993
粘度	100-1000	mPa · s	GB/T 2794-2013 (Brookfield, LV, 63#, 30rpm, 25°C)

储存

请置于避光、阴凉干燥处，储存温度应该在 5~38°C，取用后马上密封。本品自生产日期起保质期为 12 个月，超期使用请注意检测。

免责声明

本资料是基于我司实验室测试并被认为是正确的，它不能替代用户在使用该产品前所需要做的评估和测试。

附推荐方案、测试数据、同比数据等

(本页对于同类产品对比和同类性能测试对比，具备通用性)

类似型号参数对比：

1. 皮革表处手感助剂树脂

性能\型号	1918	1815	1089R3	1951
有效含量%	40	30	30	40
硅单体含量% (固体份)	75	85	70	70
滑度	★★★★★	★★	★★	★★★★★
肤感	★★★★	★★★	★★★★★	★★
润感	★★★	★★★★★	★★	★★★
展色性	★★	★★★★	★★★★★	★★