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。

推荐应用

使用建议

- 1 皮边油手感剂;
- 2 皮革表处手感剂;
- 3 皮革表处防粘助剂;

1 作为添加树脂,添加量 3-20%;

- 4 水性触感油;
- 5 纺织涂层平滑剂。

产品特点

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

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	
Нα	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 $5^{\sim}38^{\circ}$ 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	**	***	****	**