

Dolphin 1087R3

有机硅改性水性聚氨酯分散体



产品描述

Dolphin 1087R3 是高含量有机硅改性的水性聚氨酯分散体，硅基础含量为 83%，相容性好，可与多种水性树脂任意比例互溶。

Dolphin 1087R3 成膜高光高透，胶膜具有强硅胶涩感，柔软 Q 弹。

使用建议

- 1 合成革表处：5-20%
- 2 水性纺织涂层：2-5%
- 3 水性纸张涂层：10-20%

产品特点

- 1 具有防粘性
- 2 硅胶涩感强
- 3 柔软 Q 弹
- 4 肉感、丰满

推荐应用

- 1 服装革面层树脂
- 2 皮革表处剂
- 3 皮革表处防粘剂
- 4 纺织、纸张涂层

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	半透明乳液		目测
固含量	30±2	%	GB/T20623-2006
pH	6-9		GB/T 14518-1993
粘度	10-3000	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 6 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	1089R	1089R3	1087R3	1815
有效含量/%	45	30	30	30
硅单体含量/%	70	70	85	80
化学结构	硅 PU	硅 PU	硅 PU	硅 PU
防粘性能	★★★★★	★★★	★★★★	★★★★★
抗热黏性	★★★★★	★★★★★	★★	★★★★★
抗涂鸦性能	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★★
附着力	★★	★★★	★★★★	★★
手感	硅滑感	硅滑感	硅胶涩感	润涩、肤感