

Dolphin 1088R

高硅改性水性聚氨酯树脂



产品描述

Dolphin 1088R 是有机硅改性脂肪族聚氨酯树脂，阴离子体系，成膜柔软，高弹，高强。成膜手感柔滑，硅胶肉厚感强，软而不粘。与阴离子或非离子树脂混拼相容性好。

使用建议

作为主体树脂加入配方，添加比例大于 50%。作为助剂树脂加入配方，添加比例为 10~30%。

产品特点

- 1, 柔软、高弹，防粘
- 2, 柔滑、硅胶肉厚感
- 3, 硅基含量 30%

推荐应用

- 1 合成革表处
- 2 水性面层树脂
- 3 纺织涂层手感盖面树脂
- 4 水性手感防粘涂料

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	蓝光半透明液体		目测
固含量	35±2	%	GB/T20623-2006
pH	6-9		GB/T 14518-1993
粘度	10-1000	mPa · s	GB/T 2794-2013 (Brookfield, LV, 63#, 30rpm, 25°C)
拉伸强度	10	MPa	GB/T528-92
断裂伸长率	650	%	GB/T528-92
100%弹性模量	3	MPa	GB/T528-92

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 9 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。