

流平剂 RH-T1033A

结构式或组分

聚醚改性聚硅氧烷

性能特点

有机硅表面助剂。通过降低涂料表面张力以提高底材的润湿性。增加表面滑爽及耐划伤性和防粘连性，改善流平、提高光泽度、防止贝纳德旋涡。适用于溶剂型、无溶剂型及水性体系的涂料中添加。

物化参数

外观	淡黄至琥珀色透明液体
粘度 (25°C, mm ² /s)	1500-3000
折光率 (25°C)	1.440-1.450
不挥发分 (120°C/2h, %)	>97

应用

推荐用量总配方的 0.05~0.3%，在 UV 和水性体系中为 0.3~1%。一般在配漆阶段添加。低温会有浑浊现象，可加温消除，此不影响产品品质。

包装

本产品有 25L 塑料桶，200L 塑料桶/铁桶。

贮运

按非危险化学品运输。贮于阴凉、干燥处，密闭保存。保质期 12 个月。

安全

本品系非危险品。

特别说明

本文所提供的技术参数均为典型值，仅供参考，不作为产品验收标准，恕不经预告更改。由于使用条件的差异，我们不能保证产品在某些用法与用途上的正确性和适用性，不承担由此产生的任何直接、间接或意外损失责任。用户在使用产品之前应进行相关试验或咨询我司技术人员。