

## 流平剂 RH-T1023

### 结构式或组分

聚甲基烷基—甲基芳烷基硅氧烷。

### 性能特点

具有消泡作用的有机硅流平剂。它改善了溶剂型和无溶剂型表面性能，特别侧重于流平。与大多数有机硅助剂相反，它以消泡方式起作用(那就是，无或仅有一点泡沫稳定化)，这取决于涂料系统的极性。RH-T1023 增加了表面滑爽，因此改善了耐划伤性和耐磨损性，阻止了贝纳德漩涡的形成并改进了铝粉和消光剂的定向。即使在对高固体系统难以消光情况下，该助剂不会造成闪耀。在流涂系统里，RH-T1023 可使帘幕稳定化。

RH-T1023 在烘烤温度达 250°C/480°F 度下仍耐热不会在重涂时降低层间附着力。

### 物化参数

外观	无色至琥珀色透明油状液体
不挥发分 (150°C/3 小时, %)	>96

### 应用

0.01-0.3 % 占总配方用量。

### 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。