



SUNFOR

Levaslip 623 流平剂

Levaslip 623 流平剂能够通过降低涂料表面张力来改善涂料的流动和流平性能，同时表现出部分消泡能力，并防止贝纳德漩涡的形成。

物化参数

成分:	芳烷基改性聚硅氧烷
外观:	透明液体
有效份:	> 96%
密度:	0.99g/cm ³ (20°C)
闪点:	> 100(°C)

产品特点

- 1、具有一定消泡能力的有机硅流平剂，但是取决于涂料的极性；
- 2、耐温可以达到 300°C，适用于高温烤漆；
- 3、在木器和家具涂料中，用于全哑面漆和多层涂料体系中能够促进消光粉的定向排列；
- 4、适用于淋涂体系中，能够提供稳定的幕。

应用范围

适用于溶剂型涂料体系。

使用方法及用量：

可以在生产过程中任何阶段加入，也可以后添加使用前最好进行梯度试验确定用量。推荐用量：配方总量 0.01-0.4%。

包装规格：

25KG/桶

储 存

应置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。温度低时，可能会发生分层和浑浊，使用前加热至清澈即可。

附注：本说明书的目的在于提供给用户以基本产品信息，仅供研发参考使用，不具有任何保证性质，请预先测试其适用性及添加比例。

东莞市杉木新材料有限公司（TEL:400-867-0037）

地址：广东东莞市南城街道莞太路南城段 456 号 1 栋 301 室

电话：0769-27287587 33357887

邮箱：smchemie@163.com <http://www.shanmuhuagong.com>



关注我们
更多精彩