



SUNFOR

SF-6070 流平剂

SF-6070 是聚醚改性二甲基硅氧烷的有机硅流平剂，用于润湿难以润湿的底材。可增加对灰尘和漆雾的接受性，并能在垂直面上形成较厚的漆膜。

物化参数

成 分:	聚醚改性二甲基硅氧烷
外 观:	透明液体
有效份:	>97%
密 度:	1.03g/cm ³ (20°C)
闪 点:	>100(°C)

产品特点

- 1、能够通过降低涂料表面张力来提供对润湿困难的底材进行良好底材润湿及良好的防缩孔性能；
- 2、由于无溶剂，故适用于要求无溶剂助剂的或需用特殊溶剂的体系中；可增加表面滑爽以及耐划伤性和防粘连性。
- 3、具备接受性，并能让较高漆膜厚度留在垂直表面上。
- 4、能够减少木器涂料和家俱涂料中的气流敏感性，可防此贝纳德旋窝生成，并改善消光剂的定向排列。

应用范围

可适用于溶剂型和无溶剂型涂料体系。

建议用量

一般对总量 0.01-0.5%，可在生产过程中的任何阶段加入，也可后添加；或使用适当溶剂稀释后加入，使用前最好进行梯度试验确定用量。

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