



SUNFOR

## SF-6432 流平剂

SF-6432是聚醚改性有机硅化合物，与各种树脂的相容性好。有良好的底材润湿能力和流平效果并不影响重涂性。同时有很好的手感和防缩孔能力。

### 物性参数

成分：	聚醚改性硅氧烷
外观：	浅黄色透明液体
有效份：	100%
密度：	1.02g/cm <sup>3</sup> (20°C)

### 产品特性

- 1、用于改善涂料的表面流平性和底材润湿，并其稳泡性能优异。
- 2、重涂性良好，但并不消泡，且具有一定的抗缩孔性能和提高滑度。
- 3、与很多树脂体系都有很好的相容性，抗沾粘性一般。

### 应用范围

适用于UV光固化涂料体系，同时可以用于所有溶剂型与水性体系。

### 建议用量

添加量根据不同使用体系加量不同，一般对总量0.1-1%，可在生产的任何阶段加入。

### 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