



SUNFOR

SF-6031 流平剂

SF-6031 是聚酯改性聚二甲基硅氧烷溶液，是耐热的有机硅流平剂，在 150°C到 230°C 间无热分解，用于烤漆重涂时不会影响附着力和产生表面缺陷。

物化参数

成 分:	聚酯改性聚二甲基硅氧烷溶液
外 观:	淡黄色清澈透明液体
有效份:	25%
密 度:	0.91g/cm ³ (20°C)

产品特点

- 1、本品是耐热的有机硅助剂，不同于常规（聚酯改性）有机硅助剂，在 150°C到 230°C 之间无热分解，故应用于烤漆体系重涂时不会发生附着力损失和表面缺陷；
- 2、能够降低涂料体系的表面张力，特别能够增进底材润湿和防止缩孔；
- 3、还具有增加表面滑爽性和光泽等特性。

应用范围

溶剂型涂料体系、烘烤漆等。

使用方法及使用量

在涂料、油漆制造过程中或后添加均可，推荐用量 0.1~0.8%。

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