



SUNFOR

SF-6357 流平剂

SF-6357 是丙烯酸共聚物类流平剂，与传统的非硅流平剂相比较，在各种通用树脂体系中，均有很好的相容性，并且具有良好的流平性，在改善漆膜流平性能的同时，可以增加最终的漆膜表面张力，提高重涂的润湿性能。

物化参数

成分：	丙烯酸酯共聚物
外观：	淡黄色透明液体
有效份：	70%
密度：	1.05g/cm ³ (20°C)

产品特性

- 1、在溶剂型体系中有良好的相容性、流平性，可以防止缩孔及鱼眼的形成。
- 2、在改善漆膜流平性能的同时，可以增加最终的漆膜表面张力。
- 3、用于底漆等能够提高重涂后的润湿性能；
- 4、一般对清漆并不引起浑浊，对色漆并不引起雾影。

应用范围

适用于各类溶剂型涂料体系以及水性涂料体系。

建议用量

一般对总量 0.1-1%，可在生产过程中任何阶段添加，以可以后添加。

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