



SUNFOR

SF-6577 基材润湿剂

SF-6577 是聚醚改性有机硅化合物，能够降低体系的表面张力，从而提供较强的润湿能力，并不影响重涂性，特别适用于水性漆以及光固化涂料与油墨体系。

物化参数

组 成	聚醚改性聚硅氧烷
外 观	微黄透明液体
固含量	100%

产品特性

- 1、降低表面张力，改善对底材的润湿，消除缩孔及火山口；
- 2、与多数树脂体系混溶性良好，适用范围广泛；
- 3、重涂性较好，用量较大情况下请详细评估重涂性。

应用范围

适用于水性，油性木器涂料，水性，油性工业涂料以及 UV 光固化涂料，油墨等体系。

使用方法及用量

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