



SUNFOR

SF-6495 非硅流平剂

SF-6495 是属于通用型非硅流平剂，具有突出的流平性，脱泡能力，同时具有较高的性价比，广泛适用于各种涂料，用于清漆需要测试其相容性。

物化参数

成分：	聚丙烯酸酯溶液
外观：	无色至浅黄色透明液体
有效份：	50%
密度：	0.957g/cm ³ (20°C)

产品特性

- 1、在溶剂型体系中有很好的流平性，可以防止缩孔及鱼眼的形成具有良好的流平效果，可以获得高平整性漆膜；
- 2、不影响漆膜的重涂性或层间附着力；
- 3、由于 SF- 6495 具有高分子量和非极性结构，所以它兼具流平性和脱泡性；
- 4、对于清漆需要测试其相容性。

应用范围

适用于各类溶剂型涂料体系及无溶剂型体系。

建议用量

一般对总量 0.1-1.0%，可在生产过程中任何阶段添加，以可以后添加；为了改善体系的脱泡性质，应加入到研磨料中。

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