

# SF-6341 流平剂

SF-6341 是氟改性化合物,具有良好的底材润湿和流平效果,可消除底材油污引起的涂膜缩孔,同时可提高滑度和防浮色发花性能等。

## 物化参数

成 分: 氟改性化合物

外 观: 淡黄色透明液体

有效份: 50%

# 产品特点

1、相容性良好,防止缩孔;

2、能够降低涂料体系的表面张力,特别能够增进底材润湿,也增进流动和流平性;

3、可提高滑度和防浮色发花。

## 应用范围

适用于溶剂型涂料、水性涂料及光固化体系。

### 用法及用量

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

