

SF-6041 流平剂

SF-6041 是聚醚改性有机硅化合物,具有良好的相容性与流平能力,同时可赋予漆膜很好的手感并且不影响重涂性,哑粉定向能力强,且具有较强的防缩孔能力,并可以增加漆膜耐刮伤性,是一支各方面性能很好的有机硅流平剂。

物化参数

成 分: 聚醚改性有机硅氧烷

外 观: 淡黄色透明液体

有效份: 100%

密 度: 1.042g/cm3(20℃)

闪 点: > 100(℃)

产品特点

- 1、特别适用于 UV 涂料体系, 能够增进表面滑爽性;
- 2、能够改进对底材的润湿性,防沾粘性和流平性也很突出。
- 3、具有优异哑粉定向排列能力,能够增加涂膜的滑度,不影响重涂性能。

应用范围

适用于所有溶剂型体系,水性体系与光固化体系等。

使用方法及用量:

推荐用量: 配方总量 0.2-1.0%。

使用时直接加入,也可以后添加。

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

