

产品信息

涂料、油墨和油漆

添加剂

主要优点:

1. 100%有机硅, 高温交联;
2. 增加光泽和颜色鲜艳度;
3. 永久性的抗粘连、抗胶粘性;
4. 清爽手感, 耐磨、防水和防油性;
5. 良好的树脂混溶性;
6. 增进耐溶剂和耐化学品性能。

应用体系及建议用量 (对总配方量%):

烘烤型 PU 罩光油 (金葱粉、纽扣涂料)	0.5-2.0
氨基烤漆	1.0-2.0
热固型油墨	0.5-2.0
工业烤漆	0.3-1.0

注: 因适用于的各种树脂体系以及要求提供的功能不同, 其最佳用量需通过一系列实验来确定。

类似型号 功能描述

3200	更优异相容性, 更好光泽和柔滑感
3285	更适合氨基烤漆
3300	主要适用于水性 PU 烤漆

检测报告:

在产品使用之前, 您可以要求斯洛柯公司给您提供最近的检测报告。

Silok®359

防粘增光硅油

100%活性有机改性聚硅氧烷

产品描述:

高温交联性有机硅添加剂, 主要用于烘烤型 PU 罩光油, 提供永久性的抗粘连和抗胶粘性。

典型物性:

该数值基于斯洛柯内部测试数据, 仅供参考

参数	数值
外观	微黄色透明至半透明液体
固含量 (120°C/2h)	90.00±3.00
粘度 25°C/cps	20-200
折光率/25°C	1.4030±0.0050
闭杯闪点°C	>100

使用方法:

在涂料、油漆制造过程中或后添加均可, 建议用合适溶剂稀释 3-5 倍后再加入, 需高速分散以达到最好的体系分布和混溶性。

使用限制:

本产品未被测试或陈述为适用于食用、医用或药用。

储存与有效期

在常温下未开封保存, 产品自生产之日起保质期为 24 个月。

样品包装: 125ml 棕色玻璃瓶

成品包装: 25KG 铁桶

有限责任: 本资料是基于斯洛柯的测试并被认为是正确的; 它不能替代用户在使用该产品前所需要做的评估和测试; 斯洛柯只能保证销售产品满足制定的销售标准; 并且斯洛柯对违反保证的唯一责任为: 替换等价的产品或退还货款; 斯洛柯明确声明不承担偶发的或附带损失的责任。

如需了解更详细的信息, 请登录: [Http://www.silok.com](http://www.silok.com)