

产品信息

涂料、油墨和油漆

添加剂

主要优点:

1. 安全、环保，产品完全符合欧盟要求；
2. 100%有机硅，高温交联；
3. 表面干爽、柔滑；
4. 高光泽、润滑、防止塞网；
5. 主要用于机印胶浆和涂层胶。

应用体系及建议用量（对总配方量%）:

高档热固胶浆	1.0-2.0
机印胶浆、透明浆	1.0-2.0
水性纺织涂层浆	1.0-3.0
热固油墨或烤漆	0.5-3.0
油性树脂合成	0.5-5.0

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

41	主要用于机印胶浆，防止塞网
43	通用 PA 胶浆，抗粘性更好
3303	更好的柔软性和手感，应用更广

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®46

交联型抗粘剂

交联型有机硅树脂

作用原理:

低分子量交联性有机硅树脂，具有极低的表面张力和高温交联成膜性；成膜后涂层表面干爽、柔滑。

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	透明至微浊液体
折光率 25°C	1.4000±0.0050
粘度 25°C/cps	20-100

使用方法:

在胶浆或涂层制造过程中或后添加均可，加入后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 38°C 以下未开封保存，产品自生产之日起保质期为 36 个月。

样品包装: 125ml 棕色玻璃瓶

成品包装: 25KG 塑桶

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)