

有机硅流平剂 VK. LV723

描 述

LV723 是芳烷基改性有机硅化合物，具有极好的流平能力和耐高温性能，同时可赋予漆膜极好的手感并且不影响重涂性，且具有很好的抗磨损效果，具有一定的消泡效果。在金属颜料体系中能帮助金属颜料定向。

物理化学参数

成 分：	烷基改性硅油
外 观：	浅黄色透明溶液
粘 度：	1500CS (25℃)
比 重：	1.006 (25℃)
活 性 份：	100%
闪 点：	>100℃ (闭杯)

产品特性

- ◆ LV723 是烷基改性有机硅，能耐高温，有很好的干爽手感；
- ◆ LV723 具有很优秀的流平效果，同时带有一定的消泡性能；
- ◆ LV723 抗刮伤效果很好，不影响重涂，尤其高温烘烤过后还可以重涂；
- ◆ LV723 对金属颜料和消光粉等有排列作用，能提高金属颜料的金属感；

应用领域

在溶剂性木器漆中好的流平且不稳泡，可用于硝基体系、醇酸体系、聚氨酯体系、聚酯体系、丙烯酸体系，卷材及印铁涂料等等。同时可以用于水性涂料体系。

推荐用量

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。

销售商： 佛山沃德高分子材料有限公司

佛山市顺德区容桂朝桂南路 1 号科技创新中心 4 栋 2406

电话： 0757-2290 8980 传真： 0757-2290 2849

0757-2638 5876

本说明资料仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先试验其适用性

包 装

25KG 铁桶

销售商： 佛山沃德高分子材料有限公司

佛山市顺德区容桂朝桂南路1号科技创新中心4栋2406

电话： 0757-2290 8980 传真： 0757-2290 2849

0757-2638 5876

本说明资料仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先试验其适用性