

## 非硅流平剂 VK.LV 1510

### 描 述

VK.LV1510 是带环氧基团的丙烯酸酯共聚物类流平剂，适合环氧树脂体系，UV 光固化体系；相容性好，流平速度快，润湿底材能力强，有脱泡作用，能提高涂膜的光泽，防止涂膜表面出现缺陷。

### 性 状

成分：带环氧基改性丙烯酸酯共聚物

外观：无色透明溶液

活性份：100%

### 特 性

◆ VK.LV1510 在溶剂型体系中有优异的相容性、流平性，能提高涂膜的光泽；

◆ VK.LV1510 对底材润湿能力强，能帮助漆膜初始流平，并有一定的脱泡性；防止针孔，鱼眼等涂膜缺陷的出现；

◆ VK.LV1510 对 UV 淋涂施工能很好的保持淋涂的幕帘的稳定性，不出现跳幕现象；

### 应用范围

用于醇酸、丙烯酸、氨基烤漆、聚氨酯等溶剂型及无溶剂型体系；环氧树脂体系；光固化树脂体系。

### 建议用量

一般对总量 0.1-1%，可在生产过程中任何阶段添加。

### 包 装

25kg 或 200kg 铁桶包装

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