

超分散剂 VK. DP2800

主要成分

特殊改性高分子聚合物

物理化学参数

外观	澄清透明黄色液体
有效成分 (%)	60±1
比重 (20℃)	1.02±0.02
闪点 (℃)	28℃
溶剂:	丁酯、PMA、二甲苯

产品特性

- ◆ 对颜料有优异的润湿分散能力，特别是对高吸油的高色素炭黑有很好的润湿分散能力。
- ◆ 对有机颜料特别是吸油量高的有机颜料有优秀的润湿分散能力。
- ◆ 特别适合分散高浓度的色浆。
- ◆ 优秀的防止颜料再次絮凝能力。

应用领域

汽车原厂漆，汽车修补漆体系。
塑胶涂料，以及各种工业涂料体系。
卷钢涂料。

推荐用量

对炭黑量的 20%~150%；对有机颜料量的 15%~45%；

包 装

25KG 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