



F-12W 润湿流平剂



概述

F-12W 属于聚醚改性硅氧烷。适用于溶剂型和水性涂料、油墨中。具有强效降低表面张力和显著提高基材润湿能力，改善流平的作用，且可协助脱泡。

物化性质

外观	透明微黄液体	组成	聚醚改性聚硅氧烷
有效份	50.0 ± 3.0 %	溶剂	DPM
密度	1.00 g/ml		

注：由于在测量有效份的过程中，小分子量的聚醚受热挥发，而造成有效份和活性物质的数值不同，请以实际测试值为准。

特性与优点

- 水、油通用；
- 强效降低体系表面张力，提高对基材润湿性；
- 可消除针孔、凹穴、桔皮等现象，改善流平；
- 可协助脱泡；
- 不影响重涂性；
- 不增加表面滑爽性。

添加方式

对全量 0.1-1%。

适用范围

溶剂型和水性涂料、油墨及光固化体系。

注意事项

储存条件为 0-40℃，置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。

&储存

安全

参照 MSDS

包装

25 KG/桶