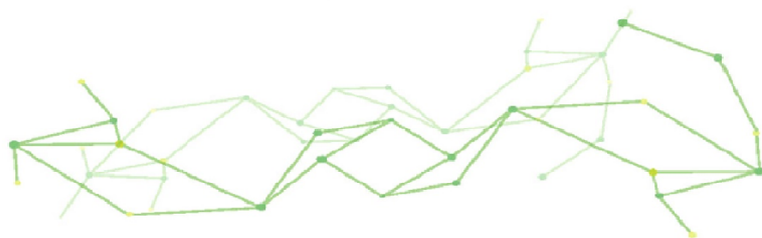




## F-19W 润湿流平剂



### 概述

F-19W 属于特殊聚醚改性硅氧烷的防止油汗缩孔凹穴的润湿流平剂。适用于水性防腐及环氧涂料显著提高基材润湿能力消除火山口效应，改善流平，不影响重涂。

### 物化性质

外观	透明微黄液体	组成	聚醚改性硅氧烷
固体份	100 %	溶剂	無
密度	1.02 g/ml		

### 特性与优点

F-19W 特殊聚醚改性硅氧烷表面活性剂具有低表面张力，高耐热性和高耐化学性的特点，提供润湿、消除火山口效应，不影响重涂的性能。

- 可提升产品防止油汗缩孔凹穴, 润湿流平等性能;
- 适合喷涂、刷涂、滚涂、印刷、转印等施工过程，特别能解决缩孔凹穴的现象;
- 由于此产品含有羟基，可增加表面的交联密度;
- 增加底材密著性;
- 不影响重涂性能;
- 耐热性高，可耐高温至 250℃。

### 添加方式

对全量 0.05-0.5 %。

### 适用范围

水性烤漆、水性工业涂料, 油墨及水性防腐及环氧涂料。

### 注意事项 & 储存

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。

### 安全

参照 MSDS

### 包装

25 KG/桶