



## PH-316 润湿抗油剂



### 概述

PH-316 属于聚醚改性聚硅氧烷流平剂，主要适用于解决涂料因污染引起的缩孔的弊端，也特别适用于溶剂型/无溶剂型烘漆及环氧地坪涂料的流平，防止浮色发花。

### 物化性质

外观	透明液体	组成	聚醚改性聚硅氧烷
有效份	≥99.0 %	溶剂	无
比重	0.94 g/ml		

### 特性与优点

低分子量的聚醚改性聚硅氧烷提供了极强的润湿力和扩散性，并具有低表面张力的性能。

- 极佳的润湿性，对多种底材有效，可有效防止针孔、凹穴等问题，特别是底材受污染而引起的缩孔现象；
- 与多种体系兼容；
- 辅助解决浮色、发花等问题；
- 能吸附和分散溶剂型体系中混入的少量水份；
- 该产品副作用低，对重涂性与返工影响小；
- 可应用于涂装现场的表面缺陷处理；
- 在溶剂型和无溶剂型环氧地坪涂料中作为流平剂，可改善流平，解决针孔、凹穴，防止浮色、发花现象。

### 添加方式

对全量 0.05-0.5%

### 适用范围

溶剂型涂料。

### 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