

## MONENG®1071 流平剂

### 产品概述

MONENG®1071 重涂性佳的有机硅流平剂。

### 化学成分

聚醚改性聚硅氧烷

### 物理特性

外观	淡黄透明液体
不挥发份	100%
密度	1.03
溶剂	无
闪点	>100℃

### 主要特性

MONENG®1071 强烈降低表面张力，优异的底材润湿性。MONENG®1071 能大大增加表面滑爽性，改善水性体系的抗粘连性，不影响涂膜的重涂性，生产过程中也不会产生和稳定泡沫。

### 应用领域

MONENG®1071 适用于木器和家具涂料、水性和溶剂型工业涂料、汽车涂料、UV 体系、环氧树脂辐射固化印刷油墨和罩光油、聚氨酯/丙烯酸/硝化棉粘结剂，皮革面漆。

### 建议添加量

0.05-1.0%（总配方）。

### 规格

25KG/桶、200KG/桶。

### 使用方法

搅拌均匀后使用，使用前请试验好最佳添加量，可在任何阶段添加，也可后添加，使用前最好能用合适的溶剂稀释后在添加。

### 储存事项

避光保存，远离热源/火源，使用后须密封保存。温度低于 5℃时，可能会发生浑浊和分层，使用前加热至 20℃并充分混合即可。