

## SRE-3001W-100 高级润湿流平剂

### 组成:

特种聚醚改性有机硅

### 主要物理参数:

外观	无色或微黄液体
有效成分	100%
密度 (25℃)	1.03±0.02
折光率 (25℃)	1.43
浊点	45℃
粘度	40—100cp
表面张力	23~28 达恩
溶解性	与水和溶剂相容

### 作用与特性:

1. 本品表面张力低与树脂相容性好、具有良好的流平润湿作用, 渗透性强。
2. 能耐高温、特别适用于高温工艺流程中、综合性能优秀。
3. 加入本品不会影响重涂性、水油通用, 具有特强的防缩孔能力, 特别适用于水性聚氨酯体系, 环保安全、对环境没有污染。

**适用体系:** 特别适用于水性工业漆、浸涂漆、胶粘剂、水性醇酸树脂、水性纸张 UV 上光油、水性丙烯酸、水性涂层、油墨等。

**建议添加量:** 对全量的 2%—1%

**包装:** 25kg/200kg/桶

**贮存:** 常温阴凉、通风干燥处保存。 保质期二年。

以上资料仅供参考, 不代表我司任何的法律保证性质, 请预先试验其适用性。

电话: 020-32022002、32022333、32022999

传真: 020-32022008