

SRE-3001W 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 and 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。
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，环保安全、对环境没有污染。

适用体系: 特别适用于水性脂肪族 Pu 树脂、水性醇酸树脂，水性纸张 uv 上光油；油性丙烯酸和聚胺脂混合体系，油性 pu 等。

建议添加量: 对全量的 1%

包装: 25kg/200kg/桶

贮存: 远离热源、火源，避光通风干燥处保存。 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



广州市侗富贵化工原材料有限公司

www.3rrrx.com

www.3rrrx.cn