

SRE-435 抗油污滑爽流平剂

组成： 改性聚硅氧烷

主要物理参数

外观	澄清或轻微白雾水液体
不挥发份	>98%
比重	0.95-0.978
闪燃点	>121℃

功能与作用：

1. 当底材有硅油或油脂污染，会产生面漆涂装困扰（如附着差、针孔、火山口等漆病）时，能有效解决涂装问题。
2. 具优异的流平、平滑及离型特性。可使用于耐热、不粘厨具涂料配方，耐热可达 250℃。
3. 可溶于苯类、矿物油、织物加工，应用时具有柔软和滑爽效果。

适用范围：

各种涂料体系

建议添加量：

对全量的 0.05-0.5%。请试验相溶性。

包装： 25kg/200kg/桶

贮运： 本品为非危险品，密封情况下保质期至少 1 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