

产品简述

流平剂 STA-3410 为改性聚硅氧烷的流平、平滑剂，具有多次重涂特性。

物理性能（本数据仅供试验参考，若需详细产品技术资料，请联络本公司）

| 组成份 | 活性份 (%) | 密度 (20℃, g/cm ³) | 外观 | 溶剂 |
|-----------------|---------|------------------------------|--------|---------------|
| 聚醚改性聚二 甲基硅氧烷 | 40% | 0.98 | 无色透明液体 | 芳香族/乙二 醇苯醚 |

特性和优点

☀ 具有高度界面活性对底材的润湿性良好,可消除涂膜缩边、火山口、底层砂磨痕迹显现等,增进涂膜流平;

☀ 能降低涂膜表面的摩擦系数,改善抗刮、耐磨性;相容性、再涂性佳;

☀ 具有优异的平坦、平滑、离型特性,可使用于耐热达 220℃ 高温涂料配方之中。

应用范围

☀ PU、醇酸烤漆、硝基漆等。

添加量

☀ 建议添加量为总体系的 0.2%—1%。

包装规格

25 Kg 桶装。

注意事项

密闭储存于阴凉通风干燥处,远离热源,火源,防止阳光直接照射,容器内本品未完全用尽前,须盖紧内外盖。操作时,避免直接接触皮肤和眼睛,勿使本品污染其他产品及容器,每批使用前请先试喷,请在保质期内使用。

以上资料仅供实验参考,不具任何保证性质,用户应根据自身条件和要求进行试验适用性。如有任何疑问,请咨询我司技术人员: 0769-22364709 22364149 23037849 传真: 22382985