

产品简述

STA-1648 能稳定无机颜料和有机颜料的高分子分散剂。在很多有机颜料中它也能提供很好的效能。适用于各种颜填料，降低体系粘度，增加流动性，缩短研磨时间。

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 (%)	相对密度 (g/cm ³)	外观	溶剂
改性聚氨酯和聚硅氧烷	50%	0.97g/cm ³	浅黄色透明液体	酯类/苯类

特性和优点

- ☀ 适用于各种溶剂型体系，能显著提高基料对颜填料的润湿分散能力，降低体系粘度，增进流动性，缩短研磨分散时间。
- ☀ 能用于所有溶剂型涂料中，作为一般性的分散剂用于从高性能工业涂料到一般装饰涂料中。亦可用在溶剂型低树脂量的通用色浆中
- ☀ 用于不饱和聚酯体系，不会对干燥时间产生不良影响。

应用范围 各种涂料、油墨、塑胶等。

添加量 添加量根据不同使用体系加量不同，对于无机颜料 0.5% - 10%，对于有机颜料 10-30%，对于碳黑 20-50%

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