STA-1648



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/cm³)	外观	溶剂
改性聚氨酯和聚硅氧烷	5 0%	0.97g/cm³	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