



## 产品说明书

化学品俗名或商品名: 合成胶乳 AT-3099S (丙烯酸酯-甲基丙烯酸酯共聚物)

版 本: 202001-04

生效日期: 2020-01-13

### 产品简介

AT-3099S 是一种中等粘度的阴离子型聚合物乳液。它具有极细的粒径, 能形成无色, 透明清爽的涂膜。产品性能优异, 具有良好的抗发白性, 低吸水性 and 高耐候性。可广泛应用于各种乳胶漆和质感面漆。

### 产品性能

#### 特 性

- 极佳的耐候性
- 杰出的稳定性
- 优异的耐水耐碱性
- 良好的耐沾污及耐污渍性能
- 覆盖各种细小裂纹
- 不含 APEO

### 典型物理特性

※以下为典型数据, 不表示其规格

聚合物类型	丙烯酸酯-甲基丙烯酸酯共聚物
胶乳外观	半透明乳液
含固量	48±1%
PH 值	7.5 - 8.5
粘度	2000-6000 (厘泊) (布氏粘度计 5#/20rpm/25 °C)
粒径	0.1-0.2 微米
最低成膜温度	13°C
离子性	阴离子



## 用途

AT-3099S 是一款被应用于外墙漆的乳液, 同时也可以作为柔性内墙漆, 对墙面提供耐沾污性和持久保护。漆膜具有良好的柔韧性。

## 安全注意事项

皮肤接触: 立即用肥皂和大量清水冲洗, 如果症状持续, 请就医。

眼睛接触: 如不慎与眼睛接触时, 立即用大量流动清水冲洗至少 15min, 或用眼药水并寻求医治。

吸入: 吸入产品蒸汽不会造成危害。

食入: 立即催吐并就医。

## 环境信息

本品为水基、非毒性、非危险性物品, 只适宜于工业用途。

## 储存条件

产品应贮存在密闭容器内, 避免高温、阳光直照及冷冻, 建议正常贮存和运输温度在 10 - 35℃, 储存期为 12 个月。

## 包装信息

可用 50KG 胶桶、125KG 圆胶桶、200KG 铁桶、1000KG 吨缸, 安德士标签。

## 免责声明

这些建议和数据是以我们认为可靠的信息为基础。我们真诚地提供这些信息, 但是不提供任何保证, 因为我们不能控制使用产品的条件和方法。我们建议用户在以批量采用我们的产品前确认其使用的适用性。