



## 产品说明书

化学品俗名或商品名: 合成胶乳 AT-3128 (叔碳酸乙烯酯-丙烯酸酯共聚物)

版 本: 202003-04

生效日期: 2020-03-13

### 产品简介

AT-3128 是一种叔碳酸乙烯酯-丙烯酸酯共聚物, 与防闪锈剂及防锈颜填料相容性优异。对金属基材附着力好, 制成品具有良好的耐水、耐盐水、耐盐雾, 耐酸和耐碱等性能。适用于水性金属防锈底漆。

### 产品性能

#### 特 性

- 优良的耐水、耐盐水、耐盐雾性
- 优异的耐化学性
- 优异的附着力
- 与防闪锈剂及颜填料相容性优异

### 典型物理特性

※以下为典型数据, 不表示其规格

|        |                                  |
|--------|----------------------------------|
| 聚合物类型  | 叔碳酸乙烯酯-丙烯酸酯共聚物                   |
| 胶乳外观   | 半透明乳液                            |
| 含固量    | 40±1%                            |
| pH 值   | 7.5 - 8.5                        |
| 粘度     | 0-500 (厘泊) (布氏粘度计 3#/60rpm/25°C) |
| 粒径     | 0.1 - 0.2 微米                     |
| 玻璃转化温度 | 23°C                             |
| 最低成膜温度 | 10°C                             |
| 离子特性   | 阴离子                              |



## 用途

AT-3128 适用于制备水性金属防锈底漆。

## 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。