



产品说明书

化学品俗名或商品名: 合成胶乳 AT-926 (苯乙烯丙烯酸酯共聚物)

版 本: 2020-09-01

生效日期: 2020-09-10

产品简介

AT-926 是一种室温自交联的苯乙烯丙烯酸酯共聚物, 具有优良的镀锌板附着力, 良好的耐水性及光泽度、高硬度、干燥速度快, 抗回粘, 对各种金属基材附着力好等特点, 特别适用于水性防锈底面合一漆。

产品性能

特 性

- 对金属基材的附着力好, 尤其对镀锌板基材
- 高硬度、抗回粘性佳
- 良好的光泽度
- 良好的干燥速度
- 环保, 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	苯乙烯丙烯酸酯聚合物
胶乳外观	乳白带蓝光液体
含固量	47%-49% (GB/T11175-2002)
pH 值	7.0- 9.0
粘度	200-1000 (厘泊) (布氏粘度计 3#/60rpm/25℃)
粒径	0.1-0.15 微米
玻璃转化温度	约 45 ℃
最低成膜温度	约 35℃
离子特性	阴离子



安德士新材料(中山)有限公司

Antex Emulsion System (Zhongshan) Co. Ltd.

地址: 广东中山市南头镇民安工业区 Add: Minan Industrial Zone, Nantou, Zhongshan, Guangdong, P.R. China

Tel: 0760-23132375、23114536

Fax: 0760-23132305、23114537

Http://www.antex.com.cn

 国家高新技术企业

 国家合成树脂乳液内墙涂料标准起草单位

 建筑防水材料标准起草单位

用途

适用于基材为镀锌板等对附着力要求高的水性金属防锈底面合一漆。

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的。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定其使用的适用性。