



产品说明书

化学品俗名或商品名: 合成胶乳 AT-3356 (环氧改性丙烯酸酯共聚物)

版 本: 202001-04

生效日期: 2020-03-13

产品简介

AT-3356 是一种环氧改性丙烯酸类合成胶乳, 它展现出极佳的耐水性、抗泛盐碱性及抗起霜性能, 尤其是新造的混凝土墙, 可应用于建筑涂料中含粉或透明抗碱底漆。

产品性能

特 性

- 环保, 不含 APEO
- 优异的附着力
- 极佳的耐水性能
- 优异的抗泛盐碱性

典型物理特性

※以下为典型数据, 不表示其规格

聚合物类型	环氧改性丙烯酸酯共聚物
胶乳外观	半透明带蓝光乳液
含固量	44±1%
PH 值	7.0-8.0
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	18 °C
最低成膜温度	14 °C
离子性	阴离子



用途

AT-3356 适合用于含粉或透明抗碱底漆，尤其是新造的混凝土墙。

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。