



溶剂型聚合物消泡剂

FLOWLEN® AC-300

产品概述

高分子量消泡剂

FLOWLEN® AC-300 能显着脱泡及消泡並防止涂料结皮,有极佳的抗沸爆效果,通用型 也改善漆膜流平性。它具有如下优点:

- 对厚膜涂料能发挥出色的脱泡效果.
- 有效防止多孔性被涂物(如木材)在涂装时产生的气泡
- 增大对烤漆的沸泡临界膜厚,有极强的防沸爆效果
- 不含有机硅不易产生缩孔等副作用

FLOWLEN® AC-300 是共荣社化学最具代表性的聚合物型脱泡·消泡剂,在广泛 的用途中有使用实绩。

化学组成

丙烯酸酯及乙烯基醚共聚物溶液

性能

外观

淡黄色粘稠液体

技术参数

(非供应指标)

固含量	77 ± 3.0 %
溶剂	二甲苯
密度 25℃	~ 0.904 g/cm ³
闪点	~ 45°C
酸值	3.0 以下 mg KOH/g
色数	400 以下 (APHA)
粘度	Y ~ Z4 (25°C)

应用

- 硝基和酸固化木器涂料,尤其淋涂涂装方式。
- 采用喷涂或刷涂的双组份聚氨酯涂料。
- 自干型环氧体系。
- 三聚氰胺烤漆体系, 尤其卷材涂料。

技术说明书 2021/03

页码 1/2

推荐用量

配方总量的 0.2 - 1.5%。

FLOWLEN® AC-300 在足够的剪切力下于后调整阶段添加,也可以在颜料分散时添加

储存

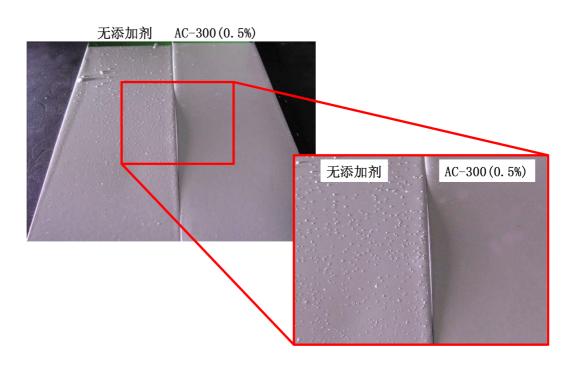
包裝

16KG 铁桶

FLOWLEN® AC-300 应密封保存于阴凉干燥的场所。

测试报告

在丙烯酸酯三聚氰胺涂料(白)中的抗沸泡试验((喷涂)



原产地

日本

安全

在处理此产品时,请遵守安全数据表中给出的建议和信息并注意防护,工作场所的卫生措施应满足处理化学物品的要求。 **提示:**

在该技术数据表中包含的数据基于我们现有的知识和经验。由于考虑到可能会影响我们产品生产和应用的众多因素,这些数据不能帮助你完成研究和测试;这些数据不能担保产品的特定性能和特殊的应用性能。在此所提供的任何描述、图片、照片、数据、 比率和质量等都可能发生变化,恕不另行告知,且不构成商定的合同性的产品质量。

豪麟企业有限公司 Haur Ling Enterprise Co., Ltd. 台北:台北市民生东路一段70号6楼 TEL: +886 2-25620501 FAX: +886 2-25429632 上海:上海市中山北路1777号1809室 TEL: +86 21-52560260 FAX: +86 21-52555791

更多讯息请登陆 www.haurling.com