

佛玛拓® ED 2522

FoamStar® ED 2522

产品概述

乳液型消泡剂

- 在研磨和施工时都有出色的抑泡效果
- 长期的储存过程中有较好的消泡性能
- 易混合,不需要强力搅拌
- 适用于颜料体系及清漆中
- 对光泽影响极小

本产品不含 VOC (根据欧盟标准 2004/42/EC 和美国 EPA 标准 24), 且半挥发性有机化合物(SVOC)的含量极低。

化学组成

有机硅乳液型消泡剂

性能

外观

白色液体

技术参数 (非供应指标)

固含量 ~ 19 % 密度 20 ℃ ~ 1 g/cm3

布氏粘度 23 ℃ ~ 2,500 mPa·s

应用

佛玛拓® ED 2522 是不含 VOC,超低 SVOC 的乳液型消泡剂,可以用于如下体系:

- 优等水性建筑涂料
- 工业涂料
- 木器漆
- 印刷油墨和油墨罩光清漆

推荐用量

配方总量的 0.1~1.0%

为了得到更好的消泡效果,佛玛拓® ED 2522 建议在研磨阶段添加。 推荐分两次添加消泡剂,在研磨阶段加入 2/3 的消泡剂,在调漆阶段加入剩余的 1/3,以达到最佳效果。

储存

佛玛拓® ED 2522 应储存在阴凉干燥的场所。

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。产品质量只由产品技术规格而定。我们产品 购买方的责任是确保一切所有权和遵照现有的法律法规。

®=注册商标, ™=巴斯夫集团商标,除非另有说明

巴斯夫配方助剂

BASF Formulation Additives www.basf.com/formulation-additives formulation-additives-asia@basf.com