

# 佛玛拓® ED 2523

## FoamStar® ED 2523

### 产品概述

乳液型消泡剂

佛玛拓® ED 2523 是一款通用型乳液消泡剂，含少量改性聚二甲基硅氧烷

- 适用于从平光至半光水性涂料的出色消泡剂
- 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
- 相容性好，不影响光泽，不产生雾影

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	~ 27.5 %
密度 25 °C	~ 1.00 g/cm <sup>3</sup>
布氏粘度 23 °C	~ 2,000 mPa·s

### 应用

佛玛拓® ED 2523 适用于生产各种水性建筑涂料。推荐用于基于纯丙乳液，苯丙乳液，乙  
烯基/VeoVa™<sup>1</sup> 乳液和乙烯基丙烯酸类乳液的高 PVC 体系。

### 推荐用量

配方总量的 0.2 ~ 0.6 %，可以根据情况增加到 1.0 %

佛玛拓® ED 2523 是乳液型消泡剂，方便在涂料制造过程中的任何阶段加入。

推荐在研磨阶段加入本产品，以达到最佳效果。

储存

佛玛拓® ED 2523 应储存在阴凉干燥的场所。

<sup>1</sup> Momentive Specialty Chemicals Inc.的商标

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。我们的产品 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](http://www.basf.com/formulation-additives)  
[formulation-additives-asia@basf.com](mailto:formulation-additives-asia@basf.com)