

埃夫卡® SI 2040

Efka® SI 2040

产品概述

消泡剂

- 有机硅类消泡剂，适用于溶剂型涂料。

化学组成

有机硅类消泡剂

性能

外观

清澈，无色液体

技术参数

(非供应指标)

溶剂	二异丁基酮
密度 20 °C	~ 0.81 g/cm ³
折射率	~ 1.415
闪点	49 °C

应用

埃夫卡® SI 2040 能有效防止涂料生产和施工过程中产生气泡。同时适用于无气喷涂，刷涂、和滚涂等施工工艺。推荐应用：

- 自干型丙烯酸、乙烯或氯化树脂体系
- 基于中油-长油度醇酸树脂的快干工业漆和装饰面漆
- 醇酸/氨基体系
- 双组份环氧和聚氨酯体系

推荐用量

配方总量的 0.1 ~ 0.7 %

为了防止起泡，埃夫卡® SI 2040 可在制备涂料前添加。如果是加入到成品漆中，必须注意确保均匀分散。

储存

埃夫卡® SI 2040 应储存于阴凉干燥的场所。

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

formulation-additives-asia@basf.com