

埃夫卡® SI 2022

Efka® SI 2022

产品概述

消泡剂

■ 有机硅类消泡剂,适用于溶剂型和无溶剂型涂料。

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 二甲苯/丙二醇甲醚醋酸酯/乙酸乙酯/乙酸丁酯

密度 20 ℃ ~ 0.89 g/cm³

折射率 ~ 1.47 闪点 19 °C

应用 埃夫卡® SI 2022能有效防止溶剂型和无溶剂型涂料的生产和施工过程中产生气泡。

推荐应用:

■ 双组份聚氨酯体系和双组份环氧体系;尤其适用于以聚氨酯为基础的淋涂面漆

■ 基于醇酸树脂或饱和聚酯的烤漆

■ 基于中油醇酸树脂的气干型工业涂料

推荐用量

配方总量的 0.1 ~ 1.0 %

为了防止起泡,埃夫卡® SI 2022 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 2022 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。

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。

 $^{\circledR}$ =注册商标, $^{\intercal\intercal}$ =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