

埃夫卡® SL 3030

Efka® SL 3030

产品概述

流平助剂

埃夫卡® SL 3030 是增滑流平剂,在各种溶剂型和水性涂料体系中具有很好的相容性,即使大量使用也不会产生缩孔。具有以下优点:

- 促进流平
- 增强抗刮伤和抗摩擦性
- 防止浮色
- 提高防粘连性能
- 具有消泡及脱泡作用

化学组成

有机改性聚硅氧烷

性能

外观

透明, 无色液体

技术参数

(非供应指标)

有效份	~ 51 %
溶剂	异丁醇
密度 20℃	~ 0.91 g/cm ³
闪点	27 °C
折射率	~ 1.494

应用

埃夫卡® SL 3030 可用于水性及溶剂型工业涂料体系,特别适用于喷涂施工工艺。

推荐用量

配方总量的 0.1 ~ 0.3 %

埃夫卡® SL 3030 可以在生产过程的任何阶段添加。

当在分散阶段添加时,它可以加速润湿。

技术说明书 2020/03 页码 2/2 EFKA® SL 3030

储存

埃夫卡® SL 3030 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