

埃夫卡® FL 3772

Efka® FL 3772

产品概述

流平助剂

- 增滑流平助剂，可用于水性涂料体系
- 提高流平
- 防止缩孔和橘皮
- 有助于底材润湿
- 具有消泡作用
- 提高附着力

化学组成

氟碳改性聚丙烯酸酯

性能

外观

透明, 无色液体

技术参数

(非供应指标)

有效份	~ 60 %
溶剂	仲丁醇
密度 20 °C	~ 0.95 g/cm ³
酸值	~ 72 mg KOH/g
闪点	24 °C
色值	≤ 1

应用

埃夫卡® FL 3772 可以用于水性自干体系和烘烤体系，以及溶剂型工业涂料。

埃夫卡® FL 3772 必须先用氨水或三乙醇胺中和。在加入 9% 的三乙醇胺或 12% 的氨水（浓度为 25%）中和后，可以完全溶于水。

推荐用量

配方总量的 0.5 ~ 2.0 %

埃夫卡® FL 3772 应在生产后期添加。

储存 埃夫卡® FL 3772 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