

# 埃夫卡® FL 3600

## EFKA® FL 3600

### 产品概述

增滑流平助剂

- 强烈降低表面张力
- 良好的相容性
- 抗缩孔性
- 流动控制助剂

### 化学组成

氟碳高分子化合物

### 性能

#### 外观

透明, 无色液体

#### 技术参数

(非供应指标)

活性成分	100 %
密度 20 °C	~ 1.075 g/cm <sup>3</sup>
色值	≤ 4

### 应用

埃夫卡® FL 3600 特别适用于下列应用:

- 基于醇酸、丙烯酸或聚酯的烤漆
- 聚氨酯涂料
- 双组份环氧涂料
- 自干型醇酸树脂体系

### 推荐用量

配方总量的 0.1 – 1.0 %  
埃夫卡® FL 3600 应在生产的最后阶段添加。

### 储存

埃夫卡® FL 3600 应储存于阴凉干燥的场所。

涂料解决方案的伙伴  
www.uskeji.com

**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