

# AFCONA-3233



## 化学成分

聚醚改性有机硅

## 产品简介

溶剂型涂料和水性涂料体系的增滑剂和流平剂

## 产品特性

AFCONA-3233 能有效地防止所有溶剂型涂料产生贝纳德漩涡，兼具流平和防止缩孔功能。它的滑爽性能低于 AFCONA-3031、AFCONA-3033 及 AFCONA-3230，属于中等的增滑流平剂，具有干爽型滑感特性。

AFCONA-3233 可用作水性体系和溶剂型体系中的流平剂和防缩孔剂，但在水性涂料中稳泡性较强。

AFCONA-3233 的推荐应用领域如下：

- 1) 作为气干醇酸体系的增滑流平剂，性价比高。
- 2) 用于聚氨酯体系，具有良好的防缩孔性和较低的稳泡性。
- 3) 所有的溶剂型涂料体系，是防止贝纳德漩涡的优良助剂。
- 4) 烤温低于 170 °C 的工业烤漆体系。
- 5) 添加到研磨相里，能加速颜料的润湿，提升研磨效率。
- 6) 不推荐用于对泡沫敏感的体系，如无溶剂环氧地坪涂料。
- 7) AFCONA-3233 几乎可在所有溶剂型涂料里用作增滑和流平剂。

## 产品规格

不挥发分	≥96% (120°C, 30 分钟)
折光指数	1.440 - 1.450 (25°C)
闪点	> 100°C
外观	透明至微浊微黄色液体 (25°C)

## 添加量

总配方的 0.05-1.0%

常规情况下：

它的添加量为总配方的 0.1-0.5%

## 添加方法

AFCONA-3233 可以在生产过程中任何阶段加入。在分散阶段加入，有助于加快颜料的润湿速度。

## 储藏

AFCONA-3233 应存放在阴凉干燥的地方，未开原装桶保质期自桶上注明的生产日起算为五年。

## 包装

30 公斤和 200 公斤不回收桶。

产品安全信息请查阅产品安全技术说明书。

埃夫科纳聚合物股份有限公司

中国江苏省南通市海门区三厂工业园青龙港大庆路 29 号(226121)

电话：0513 8265 8995 传真：0513 8265 8159 网址：[www.afcona.com](http://www.afcona.com)

本资料信息及技术建议是根据我们目前掌握的知识和经验。这些信息仅描述了我们的产品性能，但不从法律意义上对产品性能作担保。我们建议先对我们的产品做测试来确定其能否达到您预期的使用效果。对于本资料所提及的任何产品、数据或信息，或上述产品、数据或信息可在不侵犯第三方知识产权下使用，我们不提供任何形式的担保，明示或暗示的保证，包括适销性或针对特定用途的担保。我们保留基于科技进步或深入研发而作出变更的权利。

此版本替代之前所有中文版本