

AFCONA – 3587



化学成份

聚醚改性硅氧烷

产品简介

适用于水性涂料和油墨体系的底材润湿和防缩孔助剂。

产品特性

AFCONA-3587 系聚醚改性有机硅结构，用于水性涂料体系解决底材润湿问题。AFCONA-3587 能够快速降低体系表面张力，具有优异的抗缩孔能力，且不会稳泡，同时对漆膜的重涂无影响。

使用 AFCONA-3587 有如下特点：

1. 优异 防缩孔功能；
2. 快速的基材润湿性；
3. 无层间附着问题，不影响重涂；
4. 无或极小的稳泡性；

产品规格

不挥发份	≥95% (120°C,30 分钟)
密度	0.97 - 1.00 g/cm ³ (20°C)
折光指数	1.430 - 1.450 (25°C)
闪点	>100°C
加氏色号	不大于 3
外观	淡黄色透明液体(25°C)

添加量

总配方的 0.2- 1.0%

常规情况下：

添加量为总配方的 0.1 - 0.5%

添加方法

AFCONA-3587 建议在调漆阶段加入，并附加剪切力分散。

储藏

AFCONA-3587 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三年。

包装

25 公斤和 200 公斤不回收塑料桶。

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

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