

# AFCONA-3570



## 化学成分

氟碳改性，预中和的聚丙烯酸酯水溶液

## 产品简介

低稳泡性，水性涂料体系使用的流平和防缩孔助剂。

## 产品特性

AFCONA-3570 是氟碳改性聚丙烯酸酯，并用合适的胺中和，溶解于水的溶液。它适用于所有的水性涂料。

使用 AFCONA-3570 能赋予涂料如下优点：

1. 优异的防缩孔性；
2. 更好的基材润湿性；
3. 提高流平性；
4. 对重涂无影响。

AFCONA-3570 具有优异的防缩孔和基材润湿性能，在大多数情况下，用于解决水性涂料在这两方面的问题。

AFCONA-3570 推荐用于所有的水性涂料，涂料的 pH 值应不小于 7.6。

## 产品规格

不挥发分	59 - 61% (150°C, 30 分钟)
溶剂	水
密度	1.05 - 1.07 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
折光指数	1.420 - 1.440 (25°C)
加氏色号	不大于 5
外观	透明至微黄液体(25°C)
中和剂	AMP-95

## 添加量

总配方的 0.5-1.5%

## 添加方法

AFCONA-3570 应在每批产品生产的最后阶段加入。

## 储藏

AFCONA-3570 应存放在阴凉干燥并防冻的地方，未开原装桶保质期自桶上注明的生产日起算为三年。

## 包装

30 公斤和 210 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