

AFCONA – 3702



化学成份

氟碳改性聚丙烯酸酯高聚物

产品简介

优异防缩孔流平剂和流动控制助剂，用于溶剂型涂料系统。

产品特性

AFCONA-3702 为高氟碳含量的聚丙烯酸酯高聚物，不含有机硅结构。AFCONA-3702 能有效地降低溶剂型涂料的表面张力，在所有溶剂型涂料体系都能作为一个优异的防缩孔剂和流动控制剂，与绝大多数溶剂型系统有良好的相容性。

AFCONA-3702 的低表面张力使它能赋予涂料对基材极佳的润湿性。通常情况下，我们推荐它与有机硅流平剂混合使用，可得到最佳的流平性，防缩孔功能和流动性能。

AFCONA-3702 推荐应用于高级工业涂料，特别是汽车修补漆和原厂面漆，能有效地防止由施工环境造成的缩孔。

产品规格

不挥发份	≥98% (120°C, 30 分钟)
密度	1,14 ± 0,02 g/cm ³ (20°C)
折光指数	1,465 ± 0,01 (25°C)
加氏色号	不大于 3
外观	透明至微黄液体(25°C)

添加量

总配方的 0,05 - 0,50%

常规情况下：

它的添加量为总配方的 0,05 - 0,30%

添加方法

AFCONA-3702 应在每批产品生产的调漆阶段加入,并附加剪切力混合均匀。

储藏

AFCONA-3702 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

30kg 和 220kg 不回收包装桶。

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