

AFCONA-3777S



化学成分

氟碳改性聚丙烯酸酯

产品简介

溶剂型涂料的防缩孔剂，基材润湿剂和流平剂。

产品特性

AFCONA-3777S 同样是一款氟碳改性聚丙烯酸酯流平剂。在因层间附着力问题而不允许使用有机硅的体系中，它可作为无硅流平剂使用。然而，为获得更优异的综合性能，我们强烈建议将其与合适的聚硅氧烷配合使用。

得益于其氟碳改性结构，AFCONA-3777S 能实现比普通纯聚丙烯酸酯流平剂更低的表面张力，从而提供更优异的抗缩孔性能和更强的底材润湿能力。

AFCONA-3777S 与 AFCONA-3777 的主要区别如下：

1. AFCONA-3777S 具有显著更好的消泡效果。
2. AFCONA-3777 提供更佳的罐内透明度。
3. AFCONA-3777S 更偏向于作为高效的消泡剂和脱泡助剂。
4. 两款产品均不影响层间附着力。

AFCONA-3777S 特别适用于所有溶剂型涂料体系。

产品规格

不挥发分	69 - 71% (150°C, 30 分钟)
溶剂	二甲苯
密度	0.96 - 0.99 g/cm ³ (20°C)
加氏色号	不大于 3
闪点	45°C
外观	透明到微黄色液体 (25°C)

添加量

总配方的 0.3-2.0%

常规情况下：

它的添加量为总配方的 0.3-0.8%

添加方法

AFCONA-3777S 应在每批产品生产的最后阶段加入。

储藏

AFCONA-3777S 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

25 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

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