

AFCONA – 3230



化学成分

特种有机改性的聚硅氧烷

产品简介

专门设计，提供最高滑度又低稳泡的流平剂。

产品特性

AFCONA-3230 是专为那些特别注重提高增滑度，而又希望有较低稳泡缺陷的应用所开发的产品。大多数聚醚改性有机硅都能提供良好的透明性，但是稳泡，或者，不稳泡却又会影响其透明度。AFCONA – 3230 能较好满足配方工程师的平衡要求，提供漆膜良好的滑度，低稳泡，和良好的透明性。

如上述的优异特性，AFCONA – 3230 非常适用于下列领域：

- 1) 滑度经常是衡量木器漆品质好坏的重要指标之一，因此，AFCONA – 3230 适用于所有的木器漆，如聚氨酯,硝基,酸固化,聚酯等几乎所有体系。
- 2) 工业漆,如塑料罩光漆，电话和那些与人们的手频繁接触的塑料部件上的涂膜滑度非常重要。
- 3) 紫外光固化涂料，它能提供非常良好的滑度和流平性，而不影响漆膜的透明性。

产品规格

不挥发份	≥ 93% (120°C, 30 分钟)
密度	0.95-0.99g/cm ³ (20°C)
折光指数	1.429-1.439 (25°C)
闪点	>100°C
外观	透明到微黄色液体(25°C)

低温下可能有轻度混浊

添加量

总配方的 0.05- 0.5%.

常规情况下，添加量为总配方的 0.05 – 0.3%

添加方法

AFCONA-3230 可在生产任何阶段加入。

储藏

AFCONA – 3230 应存放在阴凉干燥的地方。在 5 °C 以下存放，可能会产生雾状混浊，但不影响产品的最终品质，室温就可复原。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 190 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