

AFCONA - 3522



化学成分

改性有机硅氧烷乳液。

产品简介

改善各种水性漆表面特性的助剂。

产品特性

AFCONA-3522 系有机改性聚硅氧烷乳化于水中的乳液。原则上说，AFCONA-3522 含的有机硅属于憎水聚合物，在涂料干燥成膜后赋予涂膜滑度和抗水性能。

AFCONA-3522 能改善涂膜总体的表面特性，提高涂料的下列特性：

- 1) 防缩孔和基材的润湿性；
- 2) 流平性；
- 3) 在水中低的稳泡性；
- 4) 滑度和表面的清爽性；
- 5) 斥水性。

AFCONA-3522 推荐使用于所有水性涂料。

注：AFCONA-3522 在储存过程中可能会有分相现象，混合均匀后，不影响使用性能。

产品规格

不挥发份	34 - 36% (150°C, 30 分钟)
溶剂	水
密度	0.97 - 0.99 g/cm ³ (20°C)
外观	乳状液体 (25°C)

添加量

总配方的：0.1– 1.0%。

常规情况下：

推荐用量为总配方的：0.1 - 0.5%。

注：添加量低于 0.4% 不影响重涂。

添加方法

AFCONA-3522 应在每批产品生产的最后阶段加入，AFCONA-3522 可以先用水稀释，然后再加入，以便更容易操作。
使用前需充分混合均匀。

储藏

AFCONA-3522 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二年。

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，包括适用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