

技术数据说明书

ADDITAL® FX500 富锌体系消泡剂

ADDITAL®FX500 是一种基于改性矿物油和分子级消泡剂的混合物，在高粘度体系，例如富锌底漆，以及乳液型配方体系中拥有非常好的效果，尤其在低粒径触变性体系中。

产品特点

- 容易分散、建议用于中高 PVC 体系以及高粘度体系
- 特别适用于乳液型体系，消除微泡

应用

水性金属涂层防护（底漆，中间漆、面漆）、混凝土涂料、胶黏剂、油墨、木器漆、建筑涂料等。

主要参数

性能	典型值
外观	淡黄色粘稠液体
固含	100%
密度 [g/cm ³]	0.99

操作工艺

ADDITAL® FX500 的一般建议量为总配方重量的 0.1-0.5%。建议使用前充分混合搅拌。

运输、储存

技术数据说明书

本品属于环保产品，可按常规产品储存、运输。
适合在干燥通风处储存，避免雨淋或水湿。保存在原未开封的容器内，自制造之日起，最长可保存 2 年。
具体信息请参见化学物质安全说明书（MSDS）。

参考解决方案及配方指导

请参考我司微信公众号中关于消泡剂的介绍和相关案例，或者咨询销售人员。

免责声明

这些建议和数据是以我们认为可靠的信息为基础的。我们真诚地提供这些信息，但是不提供任何保证，因为我们不能控制使用产品的条件和方法。我们建议未来用户在以商业规模采用我们的材料和建议前确定它们的适用性。本出版物中所包含的我们产品的使用建议，或专利中描述性材料的内容和对特定专利的引述都不应被理解为接受以侵害专利的方式使用我们的产品或是同意或许可使用以化高科公司的任何专利。