

Defoamer CW 1389

● 化学名称

水性厚浆涂料消泡剂

● 概述

Defoamer CW1389 复合硅酮类消泡剂和抑泡剂，具有优秀的消泡能力和抑泡性，尤其适用于高粘度弹性拉毛质感 涂料体系。持久抑泡性好、瞬时破泡速率快、脱泡性和破除微泡效果好、基材润湿性好，不产生表面缺陷、尤其适用快速破跑的体系。

● 技术数据/特性（不作为产品规格）

密度(g/l, 25°C)	0.99~1.05
粘度(mPa.s, 25°C)	1000~3000
外观	灰白色不透明液体
水分	小于1.0%
PH值(2%水溶液, 25°C)	5---8
水分散性	轻微分散于水中

● 推荐及使用

一般建议添加量为 0.5-1.5%（按配方总量计算）。应用于水性涂料研磨分散阶段抑制泡沫和加强涂料的施工快速破泡性，建议添加量为 0.1-0.2%（按配方总量计算）。通常建议总添加量的 1/3~1/2 左右在研磨分散阶段加入涂料配方中，其余部分在调漆阶段加入，通常建议总添加量的至少一半左右在研磨分散阶段加入 涂料配方中，其余部分在调漆阶段加入，但最终的用量 及添加方式用户必须通过实验室逐步实验法确定。

● 储存

在+5°C 和+35°C之间运输和储存。低温条件下可能凝结，但不影响质量，避免直接加热。

● 包装

25kgs/桶、200kgs/桶

- 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上 进行试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。