

Defoamer CW 112

● 化学名称

水性涂料消泡剂

● 概述

Defoamer CW112 是液体广谱型消泡剂，专门设计应用于水性涂料、水性油墨和乳胶漆粘合剂体系。该强力非硅型消泡剂应用于水性建筑涂料和工业涂料体系，赋予快速的破跑速率和持久性，且不产生涂膜表面缺陷。该产品为特殊设计的相稳定型消泡剂，虽然无分层现象发生，但使用之前搅拌均匀最好。相容性非常好可作为后添加消泡剂使用。

● 技术数据/特性（不作为产品规格）

密度(g/l,25°C)	0.87~0.93
粘度(mPa.s,25°C)	150~450
外观	微黄至琥珀色不透明液体
水分	小于0.5%
PH值 (2%水溶液,25°C)	4--7
水分散性	在水中可分散

● 推荐及使用

一般建议添加量为 0.1-0.5%（按配方总量计算）。应用于粘合剂和水墨体系最佳的起始用量为 0.5%（按配方总量计算）。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、180kgs/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。