DefoamerCW 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、水性油墨和乳胶基粘合剂体系。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℃) 0.87~0.93

粘度(mPa.s,25℃) 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℃) 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**℃ 和**+35**℃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

● <u>所有资料,包括配方均是真实的。但</u>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。