

## Defom 6800

### 消泡剂

#### 产品介绍

Defom 6800 为适用于高固体份、高膜厚环氧地坪涂料及丝网油墨抑泡、消泡剂。

#### 产品特征

组成	含疏水粒子的聚硅氧烷化合物
外观	半透明液体
不挥发份	≥99%
比重	0.96 - 1.00
折射率	1.399 - 1.409 (25 °C)

上述为一般状态下的产品特性，不适用于特殊目的使用

#### 应用领域

- 环氧地坪涂料
- 丝网油墨
- 紫外光油墨

#### 主要特性

- 优异的抑泡、消泡剂，对高固体份和无溶剂环氧涂料在制造和施工时所产生的气泡，均有良好的抑制与消除的效果。
- 对高粘度、高膜厚，特别是无溶剂高膜厚的环氧地坪涂料的气泡有良好的抑制效果。

#### 使用方法

研磨前或搅拌前添加抑泡效果最佳，亦可事后添加藉以消泡，但必须搅拌均匀。

为了得到 Defom 6800 更好的分布及效果，在有色涂料中建议与研磨份一起研磨。

因为 Defom 6800 活性份高，可预先以芳香族溶剂稀释至 10% 后再添加。因为疏水粒子易沉淀缘故，建议稀释后马上用完。

该产品具有触变性，置久或低温下粘度有上升趋势，属正常现象；建议操作前先搅拌均匀，以利于使用。

#### 添加量

对全量添加 0.01 - 1.0%。

#### 操作与安全

每种产品均有操作与安全性方面的详细资料。在使用该产品前请参阅相关的化学品安全技术说明书(SDS)，如需 SDS 相关信息可至官方网站查询。

#### 储存条件

远离热及火源。

置于阴凉通风处，容器保持紧密。

储存环境为 0 °C 至 40 °C。

#### 有效期

Defom 6800 自生产日起，保质期限为 2 年。

#### 质量保证

本公司通过并符合 ISO 9001 质量体系认证，确保所有操作符合标准规定。

请注意：本文件所含信息应当无误。但我们不保证其精确性。购买者不应于购买任何产品时依赖此处所含信息。购买者应自行进行研究以决定该产品是否合于特定用途。上述产品销售时并不附有任何书面或未书明之保证，包括其是否适于销售或使用。购买者尚受到不包含于本文件之个别协议约束。

© 为 Elementis Specialties, Inc. 版权所有。除非得到 Elementis Specialties, Inc. 事前书面同意，禁止一切本文件之复制或 / 或下载。

© 为 Elementis Specialties, Inc. 之注册商标。

V02 Jul. 2022

#### North America

Elementis  
469 Old Trenton Road  
East Windsor  
NJ 08512, USA  
Tel.: +1 609 443 2500  
Fax: +1 609 443 2422

#### Europe

Elementis UK Ltd.  
c/o Elementis GmbH  
Stolberger Strasse 370  
50933 Cologne, Germany  
Tel.: +49 221 2923 2066  
Fax: +49 221 2923 2011

#### Asia

德谦(上海)化学有限公司  
上海市松江工业区联阳路 99 号  
邮编 201613  
Tel.: +86 21 5774 0348  
Fax.: +86 21 5774 3563