

Defom 2700

消泡剂

概 述

Defom 2700 为不含硅酮高分子型抑泡、脱泡剂，适用于溶剂型或无溶剂体系。尤其适用于环氧体系、不饱和聚酯树脂及紫外光固化涂料体系。

性 质

(本资料仅供试验参考，若需详细产品检验技术指标，请与本公司联系)

组成 : 破泡聚合物，不含硅酮

外观 : 澄清液体

不挥发份 : 10.0 - 11.5%

溶剂 : 芳香族碳氢溶剂

比重 : 约 0.87

折射率 : 1.496 - 1.506 (25°C)

特性与用途

- 在无溶剂或高粘度体系中，因机械力量所混入的空气往往不易脱除，一般的聚硅氧烷消泡剂在这方面并无明显的效果。Defom 2700 是一种具有特殊界面性质的非硅酮聚合物，能在初期即抑制空气混入所产生的气泡：同时帮助气泡的逸离与破裂，而获得均一平整的表面。
- 具有良好的相容性，适用于透明涂料体系。
- 在溶剂型或无溶剂型环氧树脂体系中，能发挥优异的抑泡与脱泡作用。
- 适用于紫外光固化涂料、玻璃钢、玻璃纤维增强片状模塑料、团状模塑料、胶壳涂料的脱泡，能减少空洞的发生，使成型品具有更高的强度与平整性。

适用范围

- 环氧涂料
- 不饱和聚酯涂料
- 紫外光固化涂料

添加量与使用方法

- 对全量 0.1 - 1.0%。
- 灌注对全量 0.05 - 0.2%。
- 与树脂预先混合后，再加入填充料或补强剂。

包 装

净重：180 kg / 25 kg

储 存

- 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。
- 本产品自生产日起，保质期限为 18 个月。

安 全

本产品含有溶剂，需小心操作，避免接触皮肤与眼睛，其它资料请参考物质安全资料表。

本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先试验其适用性