

DeuRheo WT-108F

水性流变助剂

产品介绍

DeuRheo WT-108F 为非离子缔合型增稠剂 (NiSAT) 适用于水性体系的应用, 可提供中剪切粘度并兼顾流动性, 本产品不含锡、APEO 与有机溶剂。

产品特征

| | |
|------|-----------------------|
| 组成 | 聚醚聚氨酯 |
| 外观 | 乳白至乳黄粘稠液体 |
| 不挥发份 | 49.5 - 53.5 % |
| 溶剂 | 水 |
| 比重 | 约 1.04 |
| 粘度 | 4000 - 8000 cP (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

- 乳胶漆
- 水性粘合剂
- 纺织涂料
- 水性油墨
- 水性涂料
- 皮革涂料

主要特性

- 有效提高中剪粘度并兼顾流动与流平性。
- 对涂膜耐水性、光泽影响小。
- 抗辊涂飞溅、抗微生物降解, 对 pH 值不敏感

使用方法

DeuRheo WT-108F 可直接添加使用, 若有需要也可加水稀释

应用时可与其它流变助剂搭配以获致所需的流变性能。

添加量

对全量添加 0.1 - 2.0 %。

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

DeuRheo WT-108F 储存环境为 4 - 40°C。

如有意外冻结, 请温和解冻, 并取样涂布在玻板上检查有无颗粒, 如有颗粒产生即不能使用。

有效期

DeuRheo WT-108F 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明或未书明之保证, 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