

## DeuRheo WT-201

### 水性流变助剂

#### 产品介绍

DeuRheo WT-201 为一缔合型聚氨酯增稠剂，提供很好的增稠、流动、流平等效能。

#### 产品特征

组成	非离子型聚氨酯聚合物
外观	白色至微黄色微浊液体
不挥发份	48 - 52 %
溶剂	乙二醇单丁醚 / 水
比重	约 1.06
粘度	3000 - 6000 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

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

#### 主要特性

- 有效提供高中、高剪粘度，触变性较小。
- 有效提供流动、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

应用时可与其它流变助剂搭配以获致所需的流变性能。

在较好的搅拌条件下，可以直接使用。

为了使其加入体系更易分散均匀，可用水、醇类或醇醚类稀释后使用。

稀释方法：DeuRheo WT-201 / 乙二醇单丁醚 =4/1。

#### 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 相关资讯可至官方网站查询。

#### 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 20°C 至 40°C。

气温低于 20°C 时，外观可能胶冻或颗粒析出，请隔水加热至澄清状态，搅拌均匀后使用。

#### 有效期

DeuRheo WT-201 自生产日起，保质期限为 18 个月。

#### 品质保证

本公司自 1992 年起获得 ISO 9001/9002 质量体系认证，确保所有操作符合标准规定。

请注意：本文件所含资讯应当无误。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资讯。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定约束。

© 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. 2019

#### 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