

水性流变助剂

产品介绍

DeuRheo WT-105A 为缔合型聚氨酯增稠剂，提供水性体系增稠、流动等效能。

产品特征

组成	聚醚聚氨酯
外观	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 1.02
粘度	≤14,000 cP (25°C)

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、触变性较小。
- 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。
- 原液粘度高，须用醇醚类稀释后使用，且充分混合均匀。
- 稀释方法： DeuRheo WT-105A / BCS=1 / 1 或 DeuRheo WT-105A / BCS / 水=1 / 0.5 / 0.5。

添加量

对全量添加0.1 - 2.0 %。

操作与安全

本产品含有溶剂，须小心操作，避免接触皮肤及眼睛，其他数据请参考化学品安全技术说明书（SDS）。

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 5°C 至 40°C。
- 气温低于 5°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。

包装

净重： 25 kg

DeuRheo WT-105A

ELEMENTIS

SPECIALTIES

有效期

DeuRheo WT-105A自生产日起，保质期限为12个月。

质量保证

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。

DEUCHEM
ADDITIVE + RESIN
海名斯·德谦

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及 / 或下载。

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

www.elementis-specialties-asia.com

B03 Mar-12