

DeuRheo WT-201

水性流变助剂

概述

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。

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	: 非离子型聚氨酯聚合物 (HEUR)
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)

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。

适用范围

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

添加量与使用方法

- 对全量添加 0.1 - 2.0%。
- 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

包装

净重：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 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。
- 本产品自生产日起，保质期限为 18 个月。

安全

本产品含有少量溶剂，需小心操作，避免接触皮肤及眼睛，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