

流变助剂

产品介绍

DeuRheo 275 为一无须研磨的后添加助剂，用以防止、矫正溶剂型涂料的流挂情形。

产品特征

组成	阴离子界面活性剂
外观	棕色液体
不挥发份	70 - 80 %
溶剂	水
比重	1.030 - 1.045

应用领域

- 调合漆
- 醇酸/胺基树脂
- 丙烯酸/胺基树脂
- 硝基漆
- 环氧涂料
- 氯化橡胶

主要特性

- 无论是研磨前或后添加均能提供涂料良好的触变性。
- 前添加时可帮助颜料润湿、分散，为良好的研磨助剂。
- 有极佳的防沉性，尤其在颜料份高的底漆或粘度较低的浸渍涂料均有卓效。
- 在浸渍涂装、喷涂与刷涂时均有极佳的防流挂性。
- 对防止发花与浮色方面亦有良好效果。
- 为膨润土类防沉剂良好的成胶助剂，可使其预凝胶柔软、易使用，并且发挥最大效果。
- 不适用于锌粉涂料。

使用方法

- 可在任何阶段添加。
- 研磨前添加可得最佳效果。

添加量

- 对全量添加 0.2 - 1.0%。

操作与安全

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。

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 25°C 至 50°C。
- 低于 25°C 时，外观可能混浊或分离，请隔水加热至液状后，搅拌均匀后使用。

包装

净重：208.8 kg / 30 kg

NOTE: The information herein is currently believed to be accurate. We do not guarantee its accuracy. Purchasers shall not rely on statements herein when purchasing any products. Purchasers should make their own investigations to determine if such products are suitable for a particular use. The products discussed are sold without warranty, express or implied, including a warranty of merchantability and fitness for use. Purchasers will be subject to a separate agreement which will not incorporate this document.

© Copyright 2006, Elementis Specialties, Inc. All rights reserved. Copying and/or downloading of this document or information therein for republication is not allowed unless prior written agreement is obtained from Elementis Specialties, Inc.

® Trademark of Elementis Specialties, Inc.

www.elementis-specialties-asia.com

B01 Nov-09

有效期

DeuRheo 275 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。

海名斯特殊化学，亚洲

Head Office

上海市松江工业区联阳路 99 号
邮编 201613
99, Lianyang Road, Songjiang
Industrial Zone, Shanghai,
China 201613
Tel.: +86 21 57740348
Fax.: +86 21 57743563

Taiwan

新竹县湖口乡新竹工业区光复北路
92 号
92, Kuang-Fu North Road, Hsinchu
Industrial Park, Hukou,
Hsinchu, Taiwan
Tel.: +886 3 5984035
Fax.: +886 3 5983301

Malaysia

Lot PT 55, 64 & 65,
Jalan Hulu Tinggi 26/6, Seksyen 26,
40400 Shah Alam Selangor Darul
Ehsan, Malaysia
Tel.: +603 5191 9979
Fax.: +603 5191 6811

Japan

15-14 Minaminisemba 1-Chome
Chou-Ku, Osaka
542-0081 Japan
Tel.: +81 6 6267 6210
Fax.: +81 6 6267 6213