

## MONENG®3035 润湿分散剂

### 产品概述

MONENG®3035 无溶剂和溶剂型体系用的润湿分散剂

### 化学成分

含酸性基团的共聚物

### 物理特性

外观	无色至淡黄色液体
不挥发份	99%
密度	1.03
溶剂	无
闪点	>100
酸值	172

### 主要特性

MONENG®3035 通过空间位阻使颜料解絮凝。由于解絮凝的颜料颗粒很小，从而可获得高光泽、增进颜色强度。此外，增加了透明度和遮盖力。这些产品降低粘度，因而改进了流平性，并能提高颜料的含量。

### 应用领域

MONENG®3035 聚氨酯体系的防沉，溶剂型体系，无溶剂体系，环氧体系。

### 建议添加量

无机颜料：5-10%  
二氧化钛：2-4%

### 使用方法

为获最佳性能，助剂应先加入研磨料中，然后再投入颜料。使用前请试验好最佳添加量。

### 储存事项

温度低于 5° C 时，可能发生分层和浑浊，使用前加热至 20° C 并充分混合。

### 规格

25KG/桶、200KG/桶。

### 特别注意

由于其酸值，也许会催化烤漆体系的交联。贮存中应检查涂料体系粘度的变化。

請注意：本文件所含資訊應當無誤。但我們不保證其精確性。購買者不應於購買任何產品時仰賴此處所含資訊。購買者應自行進行研究以決定該產品是否合於特定用途。上述產品銷售時並不附有任何書明或未書明之保證，包括其是否適於銷售或使用。購買者尚受到不包含於本文件之個別協定約束。东莞市摩能化学有限公司 版權所有。除非得到 东莞市摩能化学有限公司 事前書面同意，禁止一切本文件之複製及 / 或下載。

http://www.monengchem.com TEL:0769-87006068 FAX:0769-27206858