

# CERETAN<sup>®</sup> MXS 3615

## 初步技术信息

**化学描述:** 球形微粉化巴西棕榈蜡，以二氧化硅包覆

**应用:** **粉末冶金**  
**油漆和涂料**，例如工业和木器涂料  
**印刷油墨**

**特性:** **在粉末冶金应用中**

- 提高金属粉末的流动能力
- 降低脱模力的润滑剂

**在油漆和涂料应用中**

- 出色的消光性能
- 良好的防粘连性
- 出色的耐刮擦性
- 哑光效果可提供愉悦触感

**优点:** • 规定最大粒径 (D99值)，粒径分布窄而均匀

**技术数据:**

颜色:	白色		
黏度:	细粉		
	<b>最小值</b>	<b>最大值</b>	<b>方法</b>
<b>粒径*</b>			
<b>规定值:</b>		99% < 15 µm	LV 5
<b>典型值:</b>		50% < 4 µm	(ISO 13320)
<b>滴点 (峰):</b>	81 °C	89 °C	LV 12 (DGF M-III 3)
<b>保质期:</b>	24个月 (在原始密封包装中存放在低于35°C的环境下)		

\* 本技术数据表为分析证书的一部分

本文中的技术建议基于大量实验数据得出，本公司不对产品在其他配方中的性能作任何保证。客户须在自己的系统中验证所购产品的性能。本技术数据表取代此前发布的旧版技术数据表。

CN

修订日期: 2019年2月

MÜNZING Micro Technologies GmbH

Dr.-Bergius-Straße 16 - 24  
D-06729 Elsteraue

电话: +49(0)3441/82910-22

传真: +49(0)3441/82910-20

[ceretan@munzing.com](mailto:ceretan@munzing.com)

[www.munzing.com](http://www.munzing.com)