

CERETAN[®] 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		
	最小值	最大值	方法
粒径*			
规定值:		99% < 15 µm	LV 5
典型值:		50% < 4 µm	(ISO 13320)
滴点 (峰):	81 °C	89 °C	LV 12
			(DGF M-III 3)
保质期:	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

www.munzing.com