

# CERETAN<sup>®</sup> MXBP 60125

## TECHNISCHE INFORMATION

**Chemischer Charakter:** Runde, mikronisierte Wachsmischung basierend auf 100% pflanzlichen Rohstoffen

**Anwendung:** **Druckfarben** z.B. für Tiefdruck- und Flexofarben  
**Lacke und Farben**, z.B. Pulver-, Can-, Möbel-, Parkett- und Industrielacke

**Eigenschaften:**

- Gute Kratz- und Scheuerfestigkeit
- Sehr gutes Antiblocking
- Guter Slip

**Besonderheiten:**

- Runde Partikelform durch spezielles Sprühverfahren
- Spezifizierte maximale Partikelgröße (D99-Wert), enge und gleichmäßige Partikelgrößenverteilung

<b>Technische Daten:</b>	Farbe:	Weiß		
	Lieferform:	Feines Pulver		
		<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Methode</b>
	<b>Partikelgröße*</b>			
	Spezifizierter Wert:		99% < 25 µm	LV 5
	Typischer Wert:		50% < 6 µm	(ISO 13320)
	Haltbarkeit:	24 Monate (im Originalgebinde bei Lagerung unterhalb von 35 °C)		

\* Bestandteil im Prüfzeugnis

Das in diesem vorläufigen Technischen Datenblatt beschriebene Produkt ist ein Versuchsprodukt, das bislang noch nicht industriell hergestellt wurde. Die angegebenen Grenzwerte sind vorläufige Daten und können erst nach 5 im industriellen Maßstab produzierten Chargen festgelegt werden

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nicht abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen. Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.

DE

Revision: Januar 2020

MÜNZING Micro Technologies GmbH

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

Tel.: +49(0)3441/82910-22

Fax: +49(0)3441/82910-20

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

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