

# CERETAN<sup>®</sup> MCX 6625

## VORLÄUFIGE TECHNISCHE INFORMATION

**Chemischer Charakter:** Runde, mikronisierte Wachsmischung, basierend auf Polyethylen- und Carnaubawachs

**Anwendung:** **Lacke und Farben**, wie z.B. Holz- und Pulverlacke

**Eigenschaften:**

- Sehr gute Kratz- und Abriebfestigkeit
- Exzellenter Slip
- Gutes Antiblocking-Verhalten
- Sehr gutes Entgasungsmittel für Pulverlacke

**Besonderheiten:**

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

**Technische Daten:**

Farbe: weiß

Lieferform: feines Pulver

	Minimum	Maximum	Methode
<b>Partikelgröße*</b>			
Spezifizierter Wert:		99% < 25 µm	LV 5
Typischer Wert:		50% < 9 µm	(ISO 13320)
Tropfpunkt:	118 °C	128 °C	LV 12 (DGF M-III 3)
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 produzierten Chargen festgelegt werden.