

# CERETAN<sup>®</sup> MC 6015

## TECHNISCHE INFORMATION

**Chemischer Charakter:** Rundes, mikronisiertes Carnaubawachs

**Anwendung:** **Farben und Lacke** wie z.B. Pulverlacke, Can Coatings, Auto-, Industrie-, Maler-, Baulacke, Möbel- und Parkettlacke sowie UV-härtende Systeme  
**Druckfarben** wie z.B. Überdruck-, Siebdruck-, Flexo-, Offsetfarben und Intaglio inks

**Eigenschaften:**

- Für porösen, flexiblen, weichen Untergrund
- Für hydrophile Systeme / Pigmente
- Niedriger Tropfpunkt und hohe Härte
- Verbesserung der Gleitfähigkeit und des Glanzes

**Besonderheiten:**

- Runde Partikelform durch spezielles Sprühverfahren
- Spezifizierte maximale Partikelgröße (D99-Wert), enge und gleichmäßige Partikelgrößenverteilung
- Weniger hydrophob als andere mikronisierte Wachse
- Runde Form optimiert die Dispergierbarkeit

**Technische Daten:**

Farbe:	hellgelb		
Lieferform:	feines Pulver		
	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Methode</b>
<b>Partikelgröße*</b>			
Spezifizierter Wert:		99% < 15 µm	LV 5
Typischer Wert:		50% < 6 µm	(ISO 13320)
Tropfpunkt:	81 °C	89 °C	LV 12 (DGF M-III 3)
Haltbarkeit:	24 Monate (im Originalgebinde bei Lagerung unterhalb von 35 °C)		

\* Bestandteil im Prüfzeugnis

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.