

CERETAN MX 9820

TECHNISCHE INFORMATION

Chemischer Charakter: Rundes, mikronisiertes Polyolefinwachs

Anwendung: **Druckfarben** speziell für Tiefdruck- und Flexofarben
Lacke und Farben, speziell für Pulver-, Möbel-, Parkett- und Industrielacke
Masterbatch

Eigenschaften:

- Sehr gute Kratz- und Scheuerfestigkeit
- Sehr gutes Antiblocking
- Geringeres Staubverhalten gegenüber gemahlene Wachsen
- Sehr gute Dispergiereigenschaften und -verträglichkeit

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
Partikelgröße*			
Spezifizierter Wert:		99% < 20 µm	LV 5
Typischer Wert:		50% < 7 µm	(ISO 13320)
Tropfpunkt:	111 °C	119 °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.