

CERETAN MT 8415

TECHNISCHE INFORMATION

Chemischer Charakter:	Mikronisiertes, rundes niedrighschmelzendes Hartparaffin		
Anwendung:	Lacke und Farben z.B. Pulver-, Can-, Coil-, Auto-, Industrie-, Möbel- und Parkettlacke		
	Druckfarben		
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr hoher Mattierungseffekt • Niedriger Schmelzpunkt • Sehr gute Adhäsion auf porösem und weichem Untergrund 		
Besonderheiten:	<ul style="list-style-type: none"> • Runde Partikelform durch spezielles Sprühverfahren • Spezifizierte maximale Partikelgröße (D99-Wert), enge und gleichmäßige Partikelgrößenverteilung • Einfach dispergierbar durch die runde Partikelform • Sehr niedrige Dichte (ca. 0,8 g/cm³) 		
Technische Daten:	Farbe:	weiß	
	Lieferform:	feines Pulver	
		Minimum	Maximum
		Methoden	
	Partikelgröße*		
	Spezifizierter Wert:	99% < 15 µm	LV 5
	Typischer Wert:	50% < 6 µm	(ISO 13320)
	Tropfpunkt:	99 °C	109 °C
			LV 12 (DGF M-III 3)
	Penetration:	10,0 mm*10 ⁻¹	15,0 mm*10 ⁻¹
			LV 4 (DIN 51579)
	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.

DE

Revision: Juni 2016