

DEUREX[®] C 0330 M

TECHNISCHE INFORMATION

Chemischer Charakter:	Mikronisiertes Carnaubawachs T3		
Besonderheiten:	<ul style="list-style-type: none"> - Das härteste Naturwachs der Welt - Carnaubawachs Typ 3 für Anwendungen mit Lebensmittelkontakt (E 903) 		
Anwendungen:	<ul style="list-style-type: none"> - Farben und Lacke (Pulverlacke, Auto-, Industrie-, Baulacke, Möbel- und Parkettlacke und UV-härtende Systeme) - Can- und Coil Beschichtungen - Lebensmittelfarbstoffe und Druckfarben, die in direkten Kontakt mit Lebensmitteln kommen - Beschichtungen, Lacke und Beschichtungsmaterialien, die in direkten Kontakt mit Lebensmitteln kommen 		
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> - Polierbarkeit - Hochglanz - Niedriger Tropfpunkt und hohe Härte - Für porösen, flexiblen, weichen Untergrund - Für hydrophile Systeme / Pigmente - Freifließendes Pulver, sehr leicht zu dosieren und einzumischen - Verbesserte Wetterbeständigkeit (H₂O, UV, Ozon, Kälte) 		
Technische Daten:	Farbe:	Gelb	
	Lieferform:	DEUREX[®] C 0330 M = Mikronisiertes Pulver	
		Minimum	Maximum
	Partikelgröße*:	98% < 30 µm	
	Typische Partikelgröße:	50% ~ 12 µm	
	Tropfpunkt*:	80°C	88°C
	Säuregehalt:	2 mgKOH/g	7 mgKOH/g
			ASTM D 1386
	* Bestandteil im Prüfzeugnis		
Zulassungen:	Zulassungen Lebensmittelkontakt		
Alternative Produkte:	Siehe https://www.deurex.de/produktsuche/DEUREX-C-0330-M/		

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche oder industrielle Schutzrechte sind vom Empfänger zu berücksichtigen. Diese aktuelle Version des Datenblattes ersetzt alle bisherigen Versionen.
® - Registriertes Warenzeichen von DEUREX