

Produktname	Deogrip WPF-NT	
Beschreibung	Mattierungsmittel und Softtouch-Additiv	
Zusammensetzung	Radikalisch vernetztes, modifiziertes Rizinusöl	
Aussehen	Sehr feines weißes Mahlgut	
Analysenwerte		
Asche, 2 Std. bei 950 °C [%]	DIN EN ISO 3451-1	max. 0,2
Partikelgrößenverteilung d ₅₀ [µm]	ISO 13320	ca. 35
Partikelgrößenverteilung d ₉₀ [µm]	ISO 13320	ca. 80
Dichte bei 25 °C [g/cm ³]	DIN ISO 787 T10A	0,98 - 1,02
Dosierung [%]	5 - 15	
Lieferform	25 kg in PE Säcken	
Lagerfähigkeit		
In der original verschlossenen Verpackung bei Raumtemperatur und trockenen Räumen	mindestens 24 Monat	
Einstufung und Kennzeichnung	Keine Kennzeichnung erforderlich	

Verhalten und Wirkung

Mattierungsmittel und Softtouch-Additiv für den Einsatz in Beschichtungen und Kunststoffanwendungen.

Deogrip WPF-NT eignet sich vorrangig für Dickschicht-Applikationen, Pulverlack oder als Additiv für Kunststoffe.

Aufgrund der Partikelgröße von Deogrip WPF-NT ist bei geringen Filmschichten möglicherweise eine Vorzerkleinerung des Materials erforderlich. Alternativ empfehlen wir Materialien aus der Produktlinie Deogrip Micro.

Deogrip WPF-NT ermöglicht auch das Ausführen besonderer Oberflächen- oder Texturierungs-Effekte.

Dank seines viskoelastischen Verhaltens, bietet Deogrip WPF-NT die Möglichkeit dämpfende, energieabsorbierende Effekte zu erzielen.

Deogrip WPF-NT ist ein Produkt auf Basis eines nachhaltigen Rohstoffes (Rizinusöl).

Jede von uns gegebene anwendungstechnische Beratung stellt nur einen unverbindlichen Hinweis dar - auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter -, der nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte befreit. Verarbeitung, An- und Verwendung unserer Produkte liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Wir gewährleisten einwandfreie Qualität unserer Waren nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.