

DEUREX® T 3918 O

TECHNISCHE INFORMATION

Chemischer Charakter: Ölige Wachsdispersion, Fischer-Tropsch-Wachs, basierend auf DEUREX® T 39

Besonderheiten: Ausgezeichnete Abrieb- und Kratzfestigkeit

Anwendungen: Ölige Druckfarben

Offsetdruckfarben (Bogenoffset, Rollenoffset, Heatset, Coldset)

Holzschutz auf Ölbasis

Heißfolienprägung

Gleitmittel auf Ölbasis

Eigenschaften: Exzellente Abrieb- und Kratzfestigkeit

Ausgezeichnete Glanzhaltung und Scheuerfestigkeit Sehr gute Gleitfähigkeit (niedriger COF) und Anti-Blocking Erhöhte Chemikalien- und Temperaturbeständigkeit Verbesserte Transparenz und gute Überdruckbarkeit

100% nicht flüchtig und schnell abbindend

Lösemittel: Lackleinöl (Kann mit jedem anderen Öl hergestellt werden)

Technische Daten: Weiß opak Farhe: Lieferform:

Flüssig

Gebindegröße: IBC 950 kg, Fass 190 kg

Minimum Maximum Methode Tropfpunkt (Wachs): 110 °C 120 °C LV 12 DGF M-III 3 Partikelgröße: 98 % < 18 µm LV 09 Typische Partikelgröße: 50 % ~ 8 µm **DIN EN ISO 1524**

Feststoffgehalt*: 34 % 36 % LV 6 **DIN EN ISO 787-2**

Verarbeitungshinweis: Vor Gebrauch gut aufrühren

Nach dem ersten Öffnen zügig verbrauchen

Lagerung, Haltbarkeit: Bei Temperaturen zwischen +5 °C und +28 °C lagern

Das Produkt darf nicht gefrieren

6 Monate im geschlossenen Originalgebinde haltbar

DEUREX® T 39 K – Feines Granulat Alternative Lieferform:

DEUREX® T 3908 W – Wässrige Dispersion

DEUREX® T 3915 M – Mikronisiertes Pulver, 98 % < 15 μ m DEUREX® T 3920 M – Mikronisiertes Pulver, 98 % < 20 μ m

Alternative Produkte: **BIOMER®** - Biologisch abbaubare Wachse

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

^{*} Bestandteil im Prüfzeugnis