

M-800 TRENNWACHS

Trennmittel

01/20
Oktober 2020

:: CHARAKTERISTIK

M-800 enthält verschiedene Synthesewachse, die besonders hitzebeständig sind, aliphatische Lösungsmittel sowie eine geringe Menge Silikon. Es ist eine feste Lösung (Paste).
Pflegen der Basisschicht aus M-800 mit M-500 zum Aufarbeiten der Form ist nur mit Einschränkung möglich.

:: EINSATZGEBIET

M-800 wurde speziell für den Einsatz in vorgeheizten Formen oder für Problemzonen, in denen es zu stark exothermen Reaktionen kommt, entwickelt. Der Anteil an Silikon ist so ausbalanciert, dass vorzeitiges Entformen (pre-release) verhindert wird.

:: PRODUKTDATEN

Materialdaten

Aussehen	feste Wachspaste
Farbe	weiss bis hellgelb
Geruch	sehr geringer Eigengeruch
Dichte	~ 0,82 g/l bei 20°C
pH Wert	keine Angabe
Löslichkeit	teilweise in Kohlenwasserstoffen, unlöslich in Wasser
Lagerung	mind. 6 Monate im ungeöffneten Originalgebilde Temperaturen unter 0°C oder über 30°C sind zu vermeiden.

:: VERARBEITUNG

Das Wachs großzügig mit keisenden Bewegungen auf eine Fläche von etwa 70 - 80 cm Seitenlänge verteilen. Die Fläche muss vollständig bedeckt sein. Überschüssiges Wachs sofort entfernen.

Wenn ein leichter Schleier erscheint, wird mit einem sauberen weichen, trockenen Baumwolltuch leicht und ohne Druck poliert. Es empfiehlt sich, mehrere Tücher zu gebrauchen, so dass immer frische Stellen benutzt werden. Zu tiefem Glanz auspolieren.

Ist das Wachs vor dem Poliervorgang getrocknet, wird eine zweite Schicht aufgetragen und sofort auspoliert. M-800 soll nicht mit der Maschine auspoliert werden.

Neue Formen sollten 3-5x eingetrennt werden, bevor sie genutzt werden. Zwischen den Trenngängen sollte mindestens 1 Stunde vergehen. Nach dem letzten Polieren sollte die Form mindestens 6 Stunden ruhen.

:: VORSICHTSMAßNAHMEN

VOSSCHEMIE GMBH

Esinger Steinweg 50
25436 Uetersen
Germany
www.vosschemie.de

SITZ DER GESELLSCHAFT

Uetersen

AMTSGERICHT

Pinneberg – HRB 0265 EL
USt-Id-Nr.: DE134800975
ILN: 41 02870 00000 8

GESCHÄFTSFÜHRER

Dieter Voss, Klaus Voss,
Hans-Joachim Rohde

NIEDERLASSUNGEN

Ratingen, Oschatz, Kolbermoor

Qualitätsmanagement-System
zertifiziert von LLOYD'S nach
der Qualitätssicherungsnorm
DIN EN ISO 9001 : 2015



Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Copyright VOSSCHEMIE

VOSSCHEMIE GMBH

Esinger Steinweg 50
25436 Uetersen
Germany
www.vosschemie.de

SITZ DER GESELLSCHAFT
Uetersen

AMTSGERICHT
Pinneberg – HRB 0265 EL
USt-Id-Nr.: DE134800975
ILN: 41 02870 00000 8

GESCHÄFTSFÜHRER

Dieter Voss, Klaus Voss,
Hans-Joachim Rohde

NIEDERLASSUNGEN

Ratingen, Oschatz, Kolbermoor

Qualitätsmanagement-System
zertifiziert von LLOYD'S nach
der Qualitätssicherungsnorm
DIN EN ISO 9001 : 2015

