

M-700 Trennwachs Paste

Trennmittel

01/08
März 2008

:: CHARAKTERISTIK

M-700 Trennwachs Paste ist eine feste Emulsion von reinem Carnauba Wachs in Kohlenwasserstoffen und Wasser. M-700 bildet bei normalen Formen - Arbeiten einen sehr widerstandsfähigen Film, der den Aufbau von Styrol/Wachs-Rückständen (wax-build-up) deutlich verzögert und vorzeitiges Entformen (pre-release) verhindert. M-700 ist silikonfrei.

:: EINSATZGEBIET

Basis - Trennmittel für GFK-Formen und Formteile. Kann mit M-500 überarbeitet werden.

:: PRODUKTDATEN

Materialdaten

Aussehen:	feste Wachspaste
Farbe:	gelb bis grau-braun
Geruch:	kaum Eigengeruch
Dichte:	~ 0,88 g/ml bei 20°C
Flammpunkt °C	> 65
Zündtemperatur °C	> 300
Explosionsgrenzen	0,6 – 6,5 Vol-% (Lösungsmittel)
Löslichkeit:	Teilweise in Kohlenwasserstoffen unlöslich in Wasser
Lagerung (kühl und trocken)	mindestens 6 Monate im ungeöffneten Originalgebilde

:: VORSICHTSMAßNAHMEN

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

Ellen Voss, Dieter Voss,
Klaus Voss, Hans-Joachim Rohde

NIEDERLASSUNGEN

Ratingen, Oschatz, Kolbermoor

Qualitätsmanagement-System
zertifiziert von LLOYD'S nach
der Qualitätssicherungsnorm
DIN EN ISO 9001 : 2008



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
Ellen Voss, Dieter Voss,
Klaus Voss, Hans-Joachim Rohde

NIEDERLASSUNGEN
Ratingen, Oschatz, Kolbermoor

Qualitätsmanagement-System
zertifiziert von LLOYD'S nach
der Qualitätssicherungsnorm
DIN EN ISO 9001 : 2008

