

Formtrennmittel Flüssig F 1000

Technisches Datenblatt

Erstellungsdatum: 12.04.2016 - Seite 1/1



Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Sicherheit und Gesundheit

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

für glatte Oberflächen

F 1000 ist ein Trennmittel auf Wachsbasis für Epoxydharze und Polyurethane. Es ist besonders für Entformungsprozesse von glatten, nicht saugenden Oberflächen geeignet.

Technische Daten

Basis	Wachs, lösemittelhaltig
Farbe	weiß, milchig
Konsistenz	flüssig
Dichte bei 20 °C	0,71 g/cm ³
Verbrauch	50 bis 100 ml/m ²
Verarbeitungstemperatur	+ 15 bis 25 °C
Einsatztemperatur	bis + 70 °C

Informationen zur Oberflächenvorbehandlung und zur Verarbeitung finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

Oberflächenvorbehandlung

Die zu behandelnde Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein (z.B. Reinigen und Entfetten mit WEICON Oberflächen-Reiniger).

Verarbeitung

Formtrennmittel Flüssig F 1000 mit einem faserfreien Zellstofflappen, fusselfreien Papiertuch oder Pinsel satt einstreichen und trocknen lassen. Bei neuen Bauteilen sollte der Auftrag zwei- bis dreimal wiederholt werden. Nach dem Auftrag ca. 10 Minuten abtrocknen lassen bis die Oberfläche matt, trocken und griffest ist. Keine saugenden oder porösen Oberflächen mit Formtrennmittel Flüssig F 1000 behandeln (ggf. Formtrennmittel Wachs P 500 verwenden). Überschüssiges Formtrennmittel bzw. Rückstände lassen sich mit dem WEICON Oberflächen-Reiniger rückstandsfrei von entfernen.

Lagerung

Ungeöffnete Gebinde können bei Temperaturen von +18 °C bis +25 °C mindestens 12 Monate nach Lieferdatum gelagert werden.

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der

WEICON GmbH & Co. KG (Headquarter)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export
www.weicon.de · info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 3 · P.O. Box 118 216
Dubai · U.A.E

Phone +971 4 880 25 05
Fax +971 4 880 25 09
Mobile +971 50 545 99 83
www.weicon.ae · info@weicon.ae

WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario · N2E 2C3
Canada

Phone +1 519 896 5252
Fax +1 519 896 5254
Cell +1 519 590 5168
www.weicon.ca · info@weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Yenibosna Mahallesi Yalçın Koreş Caddesi
Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3
34530 Yenibosna – İstanbul Turkey
www.weicon.biz.tr · info@weicon.biz.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr.1
547176 Budiu Mic (Targu Mures)
www.weicon.com · office@weicon.com