

Technisches Datenblatt

GIMAPLAST Trennmittel TF-1

Das Trennmittel TF-1 ist ein wachshaltiges Trennmittel, das einen sehr haftfesten, gleichmäßigen Trennfilm hervorbringt. Dieser hat gute Gleiteigenschaften und ist mit einem weichen Tuch sehr gut polierbar. Die daraus resultierende Oberfläche ist sehr hochwertig und glänzend.

Einsatzgebiet

Trennmittel für den Modell- und Formenbau.

Eigenschaften/Technische Daten

Aussehen	weiß
Geruch	arttypisch
Viskosität	dünnviskos
VbF	AI, leichtentzündlich

Verarbeitung

Trennmittel TF-1 wird unverdünnt eingesetzt. Vor Gebrauch gut schütteln. Das Trennmittel muss dünn und gleichmäßig von Hand oder einer Sprühanlage aufgetragen werden. Alle Bereiche müssen gleichmäßig mit dem Trennmittel benetzt werden.

Beim Polieren mit einer Polierscheibe ist darauf zu achten, daß kein zu starker Druck ausgeübt wird, weil sonst eine zu hohe Erwärmung und damit eine Erweichung des Trennmittelfilmes erfolgt.

Spritzfüller und/oder Spachtel können die Trennwirkung negativ beeinflussen. Wir empfehlen, unbedingt Vorversuche durchzuführen und bei schlechter Trennwirkung den Trennmittelauftrag mehrfach zu wiederholen.

Maximale Verarbeitungstemperatur: 140 °C .

Lieferform

1,5 kg-Kanister, 3,5 kg-Kanister,

Lagerfähigkeit

Die Gebinde sollen trocken und frostfrei gelagert und nach Gebrauch gut verschlossen werden um Austrocknung zu vermeiden.

Lagerstabilität: mind. 6 Monate.

Kennzeichnung

Nach GefStoffV: F Leichtentzündlich
Xn Gesundheitsschädlich
N Umweltgefährlich