Technisches Datenblatt

GIMAPLAST Trennpaste TP-1



Die Trennpaste TP-1 ist eine Wachspaste, die einen sehr haftfesten, gleichmäßigen Trennfilm hervorbringt. Dieser hat gute Gleiteigenschaften und ist mit einem weichen Tuch sehr gut verteil- und polierbar. Die daraus resultierende Oberfläche ist sehr hochwertig und glänzend.

Einsatzgebiet

Trennmittel für den Modell- und Formenbau.

Eigenschaften/Technische Daten

Aussehen weiß-gelblich
Geruch arttypisch
Viskosität pastös
VbF All

Verarbeitung

Trennpaste TP-1 wird unverdünnt eingesetzt. Die Wachspaste sollte dünn und gleichmäßig von Hand mit einem weichen Tuch aufgetragen und eingerieben werden. Nach dem Abtrocknen wird mit einem weichen Tuch nachpoliert.

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

1,0 kg-Dose

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: Xn Gesundheitsschädlich

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Dies befreit den Verarbeiter nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte und die Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendungund Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Verarbeiters. Etwa bestehende Schutzrechte Dritter sind zu berücksichtigen. Wir gewähren die einwandfreie Qualität unserer Produkte, die mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Wir übernehmen keine Verantwortung für Schäden oder Unfälle bei der Verwendung unserer Produkte. Beim Umgang mit unseren Produkten sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten.