

Technisches Datenblatt

GIMAPLAST Trennpaste TP-1

Die Trennpaste TP-1 ist eine Wachspaste, die einen sehr haftesten, 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