GIMAPLAST Trennspray TS-10 und TS-20



Trennspray TS-10

Beschreibung

Universelles Formentrennspray. Sehr haftfest und gute Gleiteigenschaften. Hohe Trennreserve - dadurch Mehrfachentformungen möglich.

Einsatzgebiet

Trennmittel für den Modell- und Formenbau. Ist auch für schwierige Entformungen gut geeignet.

Eigenschaften

- silikonhaltig
- satter Sprühstrahl-Auftrag
- sehr angenehmer Verarbeitungsgeruch
- universell einsetzbar

Verarbeitung

Bei der Anwendung sollte die zu schützende Oberfläche einen gleichmäßigen und dünnen Trennmittelfilm erhalten. Spray aus einem Abstand von 20 - 30 cm langsam und gleichmäßig über die Oberfläche sprühen.

Lieferform

500 ml Sprühdose

Lagerfähigkeit

Trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Lagerstabilität: mind. 12 Monate.

Kennzeichnung

Nach GefStoffV: F+

Hochentzündlich

Xi Reizend

Trennspray TS-20

Beschreibung

Das Formentrennmittel bildet einen silikon- und wachsfreien, leicht öligen Trennfilm, der nur zu einer sehr geringen Formenverschmutzung führt.

Einsatzgebiet

Trennmittel für den Modell- und Formenbau. Besonders geeignet für die Entformung von Elastomeren und PUR-Schäumen.

Eigenschaften

- silikon- und wachsfrei
- temperaturbeständig bis 180 °C
- sehr feiner Sprühstrahl-Auftrag
- universell einsetzbar

Verarbeitung

Bei der Anwendung sollte die zu schützende Oberfläche einen gleichmäßigen und dünnen Trennmittelfilm erhalten. Am besten erreicht man einen dünnen Trennmittelfilm, wenn man mit dem Spray aus einem Abstand von 20 - 30 cm langsam und gleichmäßig über die Oberfläche sprüht.

Lieferform

500 ml Sprühdose

Lagerfähigkeit

Trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Lagerstabilität: mind. 12 Monate.

Kennzeichnung

Nach GefStoffV:

F+ Hochentzündlich

Xi Reizend

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.