

# Wachstrennspray GP

## Trennmittel für UP-/EP-/PU-Harze

**Wachstrennspray GP** ist ein schnelltrocknendes Trennmittel in Sprayform mit einem sehr großen Anwendungsbereich im Formenbau. Für Flugzeugbau, Segelflugzeugbau, Bootsbau, Modellbau, Sportgerätebau, für Polyester- und Epoxidharze, Polymethacrylatharze, Polyurethanmassen sowie Siliconkautschuk geeignet. Desweiteren auch für PMMA-Systeme geeignet.



- ausgezeichnete Trennwirkung
- frei von FCKW-Treibgasen
- siliconfrei
- schnelltrocknend
- Temperaturbeständigkeit bis 90 °C

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN			
Zusammensetzung			Aerosol; Wirkstoffe mit Propan/Butan
Farbe			milchig weiß
Dichte bei 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757	0,645

## VERARBEITUNGSHINWEISE

Dose vor Gebrauch gründlich aufschütteln!

Das Wachstrennspray GP auf das Bauteil oder die Form aus 20 bis 30 cm langsam und gleichmäßig dünn aufsprühen. Der Trennfilm kann nach dem Ablüften (10 bis 20 Minuten) mit einem weichen sauberen Lappen (Baumwolle) aufpoliert werden. (Vorsicht: Reibung erzeugt Wärme. Der Trennfilm soll nicht wegpoliert werden!).

Beim Einsatz von Poliermaschinen keinen zu starken Druck ausüben.

Aufpolieren ergibt in der Regel glänzende Oberflächen.

Vor der Verarbeitung sollte das Trennmittel auf Raumtemperatur gebracht werden! Wachstrennspray GP soll nur auf kalte Oberflächen aufgetragen werden!

Neue Formen und Bauteile müssen vor der ersten Abformung mehrmals mit Wachstrennmittel eingewachst werden, um die Mikroporen zu versiegeln/zu schließen.

Trennmittel baut sich bei mehrmaliger Anwendung in der Form auf.

Der Trennmittelfilm kann mit Lösemittel ([Chemlease® Mold Cleaner 1009W Art.-Nr.: 8tcc200](#)) und feiner Stahlwolle aus der Form vorsichtig entfernt werden.

## VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Modellbauplatten (Ureol), lackierte Oberflächen, EP, Polyester-Deckschichten und Harze, PU-Schnellgießharze sowie 2K-Lacke.

Die zu behandelnden Flächen müssen sauber, fett-, öl- und siliconfrei sein.

Saugende Untergründe müssen vor der Behandlung mit Trennmittel entsprechend vorbehandelt werden.

## LIEFERFORM

Bezeichnung	VE	Artikelnummer
Wachstrennspray GP	400 ml Dose	8t010.01
	12 x 400 ml Dose	8t010.12

## VORSICHTSMASSNAHMEN

Sicherheitsdatenblätter/Artikelinfo: <https://shop.goessl-pfaff.de/art/8t010>

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen.

Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.

Von Zündquellen fernhalten. – Nicht rauchen.

Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## **LAGERUNG**

Wachstrennspray GP sollte bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 30 °C gelagert werden.  
Lagerzeit: ca. 6 Monate in ungeöffneten Originalgebinden.

## **HINWEIS**

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, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Gößl + Pfaff GmbH garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Gößl + Pfaff GmbH übernimmt keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Die Verantwortung der Firma Gößl + Pfaff GmbH beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.