



Silitech AG / SA  
Worbstrasse 173  
3073 Gümligen  
Telefon 031 398 50 70,  
Fax 031 398 50 80  
[info@silitech.ch](mailto:info@silitech.ch)  
[www.silitech.ch](http://www.silitech.ch)

# Wachstrennspray G&P

## Produktdatenblatt:

### Allgemein:

Wachstrennspray  
schnelltrocknend  
Siliconfrei, frei von FCKW-Treibgasen  
Temperaturbeständig bis 90 °C

### Anwendungsgebiete:

Flugzeugbau / Segelflugzeugbau  
Bootsbau , Karosserien und  
Verschalungen Sportgerätebau ,  
Modellbau , Reparaturen usw.  
für Polyester-und Epoxidharze,  
Polymethacrylatharze,  
Polyurethanmassen und  
Siliconkautschuk geeignet!

### Untergrund:

Modellbauplatten (Ureol),lackierte  
Oberflächen, EP und Polyester-  
Deckschichten und Harze, Pu-  
Schnellgießharze, und 2K-Lacke.  
Die zu behandelnden Flächen  
müssen sauber, Fett-,Öl- und  
Siliconfrei sein. Saugende  
Untergründe müssen vor der Be-  
handlung mit Trennmittel  
entsprechend vorbehandelt werden.

### Verarbeitung:

Dose vor Gebrauch gründlich  
aufschütteln !

Das Wachstrennspray auf das Bauteil  
oder die Form aus 20-30 cm langsam  
und gleichmäßig dünn aufsprühen  
Der Trennfilm kann nach dem  
Ablüften ( 10 - 20 min) 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 !

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

### Technische Daten:

Farbe milchig weiß  
Dichte 1,25  
Lagerstabilität: bei 20°C in dicht  
verschlossenen Gebinden mindestens 6  
Monate

Flammpunkt + 34°C

### Chemische Basis:

Aerosol, Wirkstoffe mit  
Propan/Butan als Treibmittel

Trennmittel baut sich bei mehrmaliger  
Anwendung in der Form auf.  
Der Trennmittelfilm muß mit Lösemittel  
(Wachstrennmittelferner Art.Nr.:  
30690051) und feiner Stahlwolle aus  
der Form vorsichtig entfernt werden.

### Arbeitshygiene:

Bei der Verarbeitung von 2-  
KomponentenKunstharzsystemen und  
Füllstoffen ist die Beachtung von  
arbeitshygienischen  
Schutzmassnahmen erforderlich.  
Im Speziellen ist der Kontakt mit Haut  
und Augen sowie das Einatmen von  
Dämpfen zu vermeiden.

### Entsorgung:

Nach den örtlichen  
behördlichen Vorschriften  
entsorgen.  
Abfallschlüsselnummer:  
150199 D1 ( Dose )  
Verpackungen mit schädlichem  
Restinhalt Produkt nicht in die  
Kanalisation gelangen lassen !



G&P Artikel. Nr. 3069200

Doseninhalt 0,4 ltr

Verpackungseinheit = 12 x 0,4 ltr

### Kennzeichnung:

gemäß EG-Richtlinie 88/379  
(Zubereitungen)  
Symbol: F+ Hochentzündlich  
R12 / hochentzündlich  
S23.1 / Aerosol nicht Einatmen  
S51/ Nur in gut gelüfteten Bereichen  
verwenden  
S 16 Von Zündquellen fernhalten  
nicht Rauchen  
S 2 / nicht in die Hände von  
Kindern gelangen lassen  
56 Behälter steht unter Druck. Vor  
Sonnen-  
bestrahlung und Temp. über 50°C  
schützen  
57 Auch nach Gebrauch nicht  
gewaltsam öffnen oder verbrennen.  
58 nicht gegen Flamme oder auf  
glühende Gegenstände sprühen.