

# Zubehör

| Mischkanülen   | Abb. | Artikel Nr. |
|--|------|-------------|
| Mischkanülen 1:1, Ø 5,4 mm innen, pink, 100 Stück, für Dosier- und Mischgerät <b>Sidomix</b> sowie ähnliche Geräte | 5    | 622002      |
| Adapter- Set   | Abb. | Artikel Nr. |
| Adapter-Set, für 2 x 1 kg-Gebinde  | 6    | 172634      |
| Adapter-Set, für 2 x 6 kg-Gebinde  | 7+9  | 172636      |
| Materialbehälter   | Abb. | Artikel Nr. |
| Satz Material-Behälter mit Schnellkupplung, 2 x 2 Liter  | 8    | 172640      |
| Auflagegestell   | Abb. | Artikel Nr. |
| Auflagegestell klein, für 2 x 6 kg-Gebinde   | -    | 172631      |
| Auflagegestell groß, für 2 x 25 kg-Gebinde   | -    | 172632      |
| Schläuche  | Abb. | Artikel Nr. |
| Verbindungsschläuche komplett, 2 Stück   | -    | 172633      |

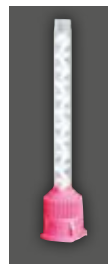


Abb. 5



Abb. 6

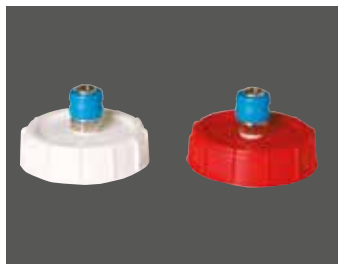


Abb. 7



Abb. 8



Abb. 9

Quality made in Hamburg · GERMANY

Wassermann ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen mit Firmensitz in Hamburg. Wir konstruieren und produzieren hochwertige technische Geräte in Deutschland. Hauptanwender sind weltweit zahntechnische Labore, Zahnarztpraxen und unterschiedliche Industriebereiche.

## Warum ein Produkt von Wassermann?

Wassermann-Produkte werden aus hochwertigen Materialien gefertigt und der Kunststoffanteil wird bewusst so gering wie möglich gehalten. Unsere Geräte sind bekannt für ihre hohe Alltagstauglichkeit, Funktionalität und Langlebigkeit. Daraus resultiert ein hohes Vertrauen der Anwender in die Marke Wassermann. Wir fühlen uns täglich neu verpflichtet, unsere Kunden in puncto Sicherheit, Service und Produktivität zu unterstützen. Technologische Perfektion, optimale Qualität und vor allem Nachhaltigkeit sind dabei unsere Maßstäbe.

Durch die Kombination dieser Werte hat sich das Familienunternehmen seit seiner Gründung 1927 als Hersteller hochwertiger Produkte weltweit etabliert.



Weitere Informationen erhalten Sie auf [www.wassermann.hamburg](http://www.wassermann.hamburg)

Ihr Ansprechpartner \_\_\_\_\_

## WaSil soft und WaSil speed



## Dubliersilikon



Wassermann Dental-Maschinen GmbH  
Rudorffweg 15-17 · 21031 Hamburg · Deutschland  
Tel.: +49 (0)40 730 926-0 · Fax: +49 (0)40 730 37 24  
[info@wassermann-dental.com](mailto:info@wassermann-dental.com) · [www.wassermann.hamburg](http://www.wassermann.hamburg)

# Dubliersilikon

## WaSil soft & WaSil speed

- Additionsvernetzendes Dubliersilikon, 1:1
- DIN EN ISO 14356
- Typ 2 - irreversibel
- Dubliermasse
- Tipp: Die WaSil-Dubliersilikone sind zum Mischen mit Dosierautomaten geeignet. Wir empfehlen unser Dosier- und Mischgerät **Sidomix**.



### Dosier- und Mischgerät Sidomix (Art.-Nr. 172984)

Zeitsparend und sicher: Verlustfreies Befüllen mehrerer Küvetten mit einer Mischkanüle. Dank Mischkopf mit räumlich voneinander getrennten Austrittsöffnungen ist ein Vermischen der Komponenten ausgeschlossen, selbst beim Befestigen und Entfernen der Mischkanülen.



### WaSil soft

Bevorzugt zum Einsatz in der Küvettendublierung empfohlen

- Hohe Zeichnungsgenauigkeit
- Modelle leicht entformbar durch verringerte Härte

### Technische Daten WaSil soft

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Mischungsverhältnis                | 1 : 1                     |
| Anrühren unter Vakuum              | 40 sek.                   |
| Verarbeitungsbreite 23 °C          | > 5 min                   |
| Vulkanisationszeit 23 °C           | 30–45 min                 |
| Reißfestigkeit (DIN 53504)         | ca. 1,8 N/mm <sup>2</sup> |
| Reißdehnung (DIN 53504)            | ca. 220 %                 |
| Weiterreißwiderstand (ASTMD 624 B) | ca. 3,0 N/mm <sup>2</sup> |
| Härte Shore A                      | 16–18                     |
| Farbe                              | gelb                      |

| Gebinde                               | Abb. | Artikel Nr. |
|---------------------------------------|------|-------------|
| WaSil soft 2 x 1 kg Komponente A / B  | 1    | 656060      |
| WaSil soft 2 x 6 kg Komponente A / B  | 2    | 656061      |
| WaSil soft 2 x 25 kg Komponente A / B | –    | 656062      |



Abb. 1



Abb. 2

## Eigenschaften

### WaSil speed

Für die Klebeband- und Küvettentechnik

- Einfach und sparsam zu dosieren
- Gute dünnfließende Konsistenz

### Technische Daten WaSil speed

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Mischungsverhältnis                | 1 : 1                     |
| Anrühren unter Vakuum              | 40 sek.                   |
| Verarbeitungsbreite 23 °C          | 3–4 min                   |
| Vulkanisationszeit 23 °C           | 10 min                    |
| Reißfestigkeit (DIN 53504)         | ca. 2,2 N/mm <sup>2</sup> |
| Reißdehnung (DIN 53504)            | ca. 310 %                 |
| Weiterreißwiderstand (ASTMD 624 B) | ca. 6,5 N/mm <sup>2</sup> |
| Härte Shore A                      | > 24                      |
| Farbe                              | türkis                    |

| Gebinde                                | Abb. | Artikel Nr. |
|--|------|-------------|
| WaSil speed 2 x 1 kg Komponente A / B  | 3    | 656070      |
| WaSil speed 2 x 6 kg Komponente A / B  | 4    | 656071      |
| WaSil speed 2 x 25 kg Komponente A / B | –    | 656072      |



Abb. 3



Abb. 4