

Zerosil soft



Technisches Datenblatt

Zweckbestimmung: Dentales Abformmaterial auf Vinylpolysiloxanbasis.

Hersteller: Drewe Dentamid GmbH
Max-Planck-Straße 31
59423 Unna / Germany

Zusammensetzung:

| Pos | Chemische Bezeichnung |
|-----|----------------------------|
| 1 | Vinyl-Polydimethylsiloxane |
| 2 | Polydimethylsiloxan Öle |
| 3 | Füller Materialien |
| 4 | Polymethylhydrogensiloxane |
| 5 | Platin-Katalysator |
| 6 | Pigmente |

Eigenschaften:

Farbe: orange

Härte Shore A: 40 ± 2

Konsistenz: Type 2: medium (nach ISO 4823)

Rückstellung nach Verformung: > 99.6 % (nach ISO 4823)

Lineare Maßänderung: < 0.2 % (nach ISO 4823)

Verarbeitungszeit: 2:00 min. bei 23°C

Mundverweildauer: 2:00 min. bei 37°C

Entformbarkeit: 4:00 min.

Drewe Dentamid GmbH
Max-Planck-Str. 31
59423 Unna / Germany
Tel.: 02303 / 8807-0
Fax: 02303 / 8807-55
dentamid@drewe.de
www.dentamid.drewe.com