

## Technisches Datenblatt

Zweckbestimmung: Additionsvernetzendes Silikon (VPS) zur Anfertigung von Präzisions-Bissregistrierung mit extrem hoher Endhärte.

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

Zusammensetzung:

Pos	Chemische Bezeichnung
1	Polyvinylmethylsiloxane
2	Vinyl-Q-Harze
3	Polymethylhydrogensiloxane
4	Füllstoffe
5	Platin - Katalysator
6	Pigmente

Eigenschaften:

Farbe: orange

Endhärte: 48 ± 2 [Shore D] (DIN ISO 7619-1)

Konsistenz: Type 2: medium (DIN EN ISO 4823)

Rückstellung nach Verformung: > 99,9 % (DIN EN ISO 4823)

Lineare Maßänderung: < 0,1 % (DIN EN ISO 4823)

Verarbeitungszeit: 30 sec ± 5 sec bei 37 °C

Mundverweildauer: 80 sec ± 5 sec bei 37 °C  
(inkl. Verarbeitungszeit)

Dreve Dentamid GmbH

Max-Planck-Str. 31

59423 Unna / Germany

Tel.: 02303 / 8807-0

Fax: 02303 / 8807-55

[info@dreve.de](mailto:info@dreve.de)

[www.dreve.com](http://www.dreve.com)