## MegaBase® 2K Lack



**Technisches Datenblatt** 

Dreve Dentamid GmbH

Max-Planck-Str. 31

59423 Unna / Germany

Tel.: 02303 / 8807-0

Fax: 02303 / 8807-55

dentamid@dreve.de

www.dentamid.dreve.com

Weiches Prothesenunterfütterungsmaterial

Erweiterte Zweckbestimmung:

Zweckbestimmung:

Silikonlack zur Beschichtung dentaler weichbleibender

Unterfütterungen.

Hersteller: Dreve Dentamid GmbH

Max-Planck-Straße 31

59423 Unna / Germany

## Zusammensetzung:

Pos	Chemische Bezeichnung
1	vinylhaltige Polydimethylsiloxane
2	VQM-Harze
3	Platin Katalysator
4	Methylhydrogensiloxane
5	Siliciumdioxid

## Eigenschaften:

Farbe: farblos – transparent

Konsistenz: niedrig – Typ 3 (DIN EN ISO 4823)

Endhärte:  $25 \pm 2$  Shore A (DIN ISO 7619-1)

Verarbeitungszeit: ≥ 2:15 min bei 23 °C

Gesamte Abbindezeit: 20:00 min. bei 23 °C

Bei Raumtemperatur: 10:00 min. bei 23 °C

Danach im Wasserbad: 10:00 min. bei 35 - 40 °C

Lineare Maßänderung: < 0,2% (DIN EN ISO 4823)

Lagerung: Bei Raumtemperatur (18 °C – 28 °C; 64 °F – 82 °F)