

GumQuick scan



Technisches Datenblatt

Zweckbestimmung: Additionsvernetzendes scanbares Vinyl-Polysiloxan zur Herstellung flexibler Zahnfleischmasken auf dem Meistermodell

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

Zusammensetzung:

Pos	Chemische Bezeichnung
1	Vinylhaltige Polydimethylsiloxane
2	Polymethylhydrogensiloxane
3	Kieselsäure
4	Füllstoffe
5	Pigmente
6	Pt-Katalysator

Eigenschaften:

Farbe: pink (Zahnfleisch-Farbe)

Härte: 63 ± 3 Shore A (DIN 53505)

Konsistenz: leichtfließend - Typ 3 (nach ISO 4823)

Rückstellung nach Verformung: > 99,6 % (nach ISO 4823)

Lineare Maßänderung: < 0,5 % (nach ISO 4823)

Verarbeitungszeit: 1:30 min. bei 23°C

Entformbarkeit: ≥ 6:30 min. bei 23°C

Diese Daten resultieren aus Messungen, die im Rahmen unseres QM-Systems laufend durchgeführt werden.
Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig.

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

Rev. 2/ 05.2025
Seite 1 von 1
TDS_GumQuick scan_DE