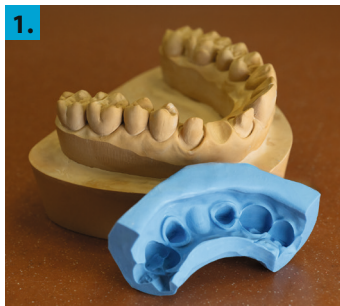


Methode 1/ Method 1



Methode 2 / Method 2



DT: Technische Daten	EN: Technical Data	
Konsistenz	Consistency	Typ 3
Dosierung/ Mischzeit	Dosage / Mixing Time	1:1 / autom.
Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit	Processing Time including Mixing Time	90 sec
Gesamtabbindezeit	Total Cure Time	7 - 8 min.
Rückstellung nach Verformung	Recovery after Deformation	≥ 99,90 %
Lineare Maßänderung	Linear Dimensio- nal Change	- 0,20 %
Härte Shore A	Shore A Hardness	A 35

Inhalt: /
content:

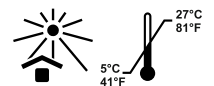


DE: Arbeits- und Sicherheitshinweise

- Durch die vollautomatische Anmischung ist ein negativer Einfluss des Materials durch Kontakt mit bestimmten Handschuhtypen, z. B. Latexhandschuhen ausgeschlossen. Diese Empfindlichkeit ist bei additionsvernetzenden Silikonen generell vorhanden und bei der Verarbeitung zu berücksichtigen.
- Kartuschenmaterial nur bei Raumtemperatur verarbeiten (18°C / 64,4°F - 25°C / 77°F)
- Mixing Tips sind zum Einmalgebrauch bestimmt

EN: Working and Safety Instructions

- Due to fully automatic mixing, negative effects on the material from contact with certain glove types, e.g., latex gloves, are excluded. This sensitivity is generally present with addition-cure silicones and should be considered during processing.
- Process cartridge material only at room temperature (18°C / 64,4°F - 25°C / 77°F)
- Mixing tips are for single-use



Änderungen und Irrtümer vorbehalten! / Changes and errors reserved!

Made in Germany



YETI Dentalprodukte GmbH • Industriestraße 3 • D-78234 Engen
www.yeti-dental.com • E-Mail: info@yeti-dental.com