

NEU
verbesserte Formel

FuturaJet *universal*

All-in-one. Multitalent. Neue verbesserte Formel. Universell einsetzbar.

- ✓ Noch universeller einsetzbar
- ✓ Noch schneller, einfacher & sicherer
- ✓ Noch bessere Passung & Top-Ergebnisse



Schienen

Reparaturen

**Modellguss-
komplettierungen**

Totalprothesen

Injektionsverfahren

Unterfütterungen

Neue verbesserte Formel!

- Noch bessere Fließfähigkeit
- Noch einfachere Verarbeitung
- Noch höhere Toleranz
- Noch homogenere Qualität

NEU

FuturaJet *universal* Stark + *flexibel*

Ihre Vorteile

- ✓ Jetzt noch **schnellere** Ausarbeitung und Politur für **Top-Ergebnisse**.
- ✓ **Breites Indikationsspektrum**.
- ✓ Noch **universeller** einsetzbar.
- ✓ Noch **einfacher** in der Anwendung.
- ✓ Noch bessere **Passung**.
- ✓ **Sicherere** Verarbeitung: Hohe **Fehlertoleranz**.
- ✓ Große **Farbauswahl**.

Indikationen

All-in-one: Hervorragend geeignet für alle herkömmlichen Kunststofftechniken.

- ✓ **Injektionsverfahren**
- ✓ **Reparaturen**
- ✓ **Modellgusskomplettierungen**
- ✓ **Totalprothesen**
- ✓ **Unterfütterungen**
- ✓ **Schienen**

Mechanische Eigenschaften

Verarbeitungsbreite:	4,5 min
Mischungsverhältnis:	2:1 (Pulver:Flüssigkeit) freie Dosierung möglich
Polymerisation: (Injektionstechnik)	35 °C Küvettentemp., Injektionsdruck 30 min. 45 °C, 2-4 bar, 15 min.
Biegefestigkeit:	ca. 70 MPa
E-Modul:	ca. 2.400 MPa
Wasseraufnahme:	ca. 16 µ/mm ³
Wasserlöslichkeit:	ca. 2,2 µg/mm ³

8 Farben

rosa, rosa-opak, rosa-geadert, rosa-transparent, rosa-transparent-geadert, rosa C, rosa K, klar



SCHÜTZ  **DENTAL**
Micerium Group