

## Brennprogramme StarLight Ceram®

### Vacumat® Keramikbrennöfen

StarLoy C	Bereitschafts-temperatur	End-temperatur	Vortrocken-zeit	Aufheiz-zeit	Haltezeit	Vakuum-zeit
Pastenopaker 1	450 °C	980 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Pastenopaker 2	450 °C	950 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Schultermasse	575 °C	920 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Dentinbrand 1*	575 °C	910 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Dentinbrand 2*	575 °C	900 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Glanzbrand*	575 °C	890 °C	2.0	3.0	1.0 - 2.0	0.0

\*) **Vacumat 200/40:** Dentin / Programmgruppe 8  
Glanz / Programmgruppe 7

#### Vacumat 250 300 500 2500

Kühlstufe wählen und bei geschlossener Kammer auf Basistemperatur abkühlen lassen.

StarLoy soft	Bereitschafts-temperatur	End-temperatur	Vortrocken-zeit	Aufheiz-zeit	Haltezeit	Vakuum-zeit
Pastenopaker 1	450 °C	980 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Pastenopaker 2	450 °C	950 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Schultermasse	575 °C	920 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Dentinbrand 1*	500 °C	920 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Dentinbrand 2*	500 °C	910 °C	6.0	6.0	1.0	6.0
Glanzbrand*	500 °C	900 °C	2.0	3.0	1.0 - 2.0	0.0

\*) **Vacumat 200/40:** Dentin / Programmgruppe 8  
Glanz / Programmgruppe 7

#### Vacumat 250 300 500 2500

Kühlstufe wählen und bei geschlossener Kammer auf Basistemperatur abkühlen lassen.

Die hier angegebenen Werte sind Richtwerte und dienen ausschließlich als Anhaltspunkt. Abweichungen der Brennergebnisse sind möglich. Die Brennergebnisse hängen von der jeweiligen Ofenleistung ab und sind Hersteller- und alterungsbedingt. Die Richtwerte müssen daher individuell bei jedem Brand angepasst werden. Wir empfehlen einen Probebrand zur Ofenkontrolle. Alle Angaben sind von uns sorgfältig erstellt und geprüft worden, werden jedoch ohne Gewähr weitergegeben.

Hersteller:

**DeguDent GmbH**

Postfach 1364 · 63403 Hanau  
www.dentsply-degudent.de

