

Brennprogramme StarLight Ceram®

Ivoclar Keramikbrennöfen (P90 / EP600 / P-X1)

StarLoy C	Bereit- schafts- temperatur	Tempe- ratur- anstieg	Brenn- tempe- ratur	Schließ- zeit	Halte- zeit	Vakuum EIN	Vakuum AUS	L
Paste 1	500 °C	55	980 °C	6	3	500 °C	979 °C	
Paste 2	500 °C	55	950 °C	6	2	500 °C	949 °C	
Schultermasse	500 °C	55	920 °C	6	1	500 °C	919 °C	
Dentinbrand 1	500 °C	55	910 °C	7	1	500 °C	909 °C	500 °C
Dentinbrand 2	500 °C	55	900 °C	6	1	500 °C	899 °C	500 °C
Glanzbrand	500 °C	55	890 °C	5	1-2	---	---	500 °C

StarLoy soft	Bereit- schafts- temperatur	Tempe- ratur- anstieg	Brenn- tempe- ratur	Schließ- zeit	Halte- zeit	Vakuum EIN	Vakuum AUS	L
Paste 1	500 °C	55	980 °C	6	3	500 °C	979 °C	
Paste 2	500 °C	55	950 °C	6	2	500 °C	949 °C	
Schultermasse	500 °C	55	920 °C	6	1	500 °C	919 °C	
Dentinbrand 1	400 °C	55	920 °C	7	1	400 °C	919 °C	400 °C
Dentinbrand 2	400 °C	55	910 °C	6	1	400 °C	909 °C	400 °C
Glanzbrand	400 °C	55	900 °C	5	1-2	---	---	400 °C

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