

Brennprogramme StarLight Ceram®

Cergo® press Keramikbrennofen

StarLoy C	Vor-trocknen		Schließen Min.	Vorwärmen		Anstieg °C	Vakuum an aus	Brenn- tempe- ratur °C	Brennzeit		Tempern	Kühlen
	°C	Min.		°C	Min.				V	min.		
PO 1	135	4:00	2:00	575	1:00	55	cont. 575 980	980	0:00	2:00		
PO 2	135	4:00	2:00	575	1:00	55	cont. 575 950	950	0:00	2:00		
Schulter	135	2:00	2:00	575	2:00	55	cont. 575 920	920	0:00	1:00		
Dentin 1	135	2:00	2:00	575	2:00	55	cont. 575 910	910	0:00	1:00	3/850°C	
Dentin 2	135	2:00	2:00	575	2:00	55	cont. 575 900	900	0:00	1:00	3/850°C	
Glanzbrand	135	2:00	2:00	575	2:00	55	off	890	0:00	1:00	3/850°C	

StarLoy soft	Vor-trocknen		Schließen Min.	Vorwärmen		Anstieg °C	Vakuum an aus	Brenn- tempe- ratur °C	Brennzeit		Tempern	Kühlen
	°C	Min.		°C	Min.				V	Atmo min.		
PO 1	135	4:00	2:00	575	1:00	55	cont. 575 980	980	0:00	2:00		
PO 2	135	4:00	2:00	575	1:00	55	cont. 575 950	950	0:00	2:00		
Schulter	135	2:00	2:00	575	2:00	55	cont. 575 920	920	0:00	1:00		
Dentin 1	135	2:00	2:00	575	2:00	55	cont. 575 920	920	0:00	1:00	3/850°C	6 Min.
Dentin 2	135	2:00	2:00	575	2:00	55	cont. 575 910	910	0:00	1:00	3/850°C	6 Min.
Glanzbrand	135	2:00	2:00	575	2:00	55	off	900	0:00	1:00	3/850°C	6 Min.

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