

Sehr geehrte Anwender, bitte beachten Sie diese aktualisierte Brenntabelle.

## Brennempfehlungen



### Cercon ceram kiss – Brennempfehlung Vacumat 200/250/300/500/2500

	Bereit- schafts- temperatur °C	End- temperatur °C	Vortrocken- zeit min	Aufheiz- zeit min	Haltezeit min	Vaku- um- zeit min	Kühlstufe
Pastenliner 1	575	970	9:00	6:00	1:00	6:00	–
Pastenliner 2	575	960	9:00	6:00	1:00	6:00	–
Schulter 1	450	850	9:00	6:00	1:00	6:00	–
Schulter 2	450	850	9:00	6:00	2:00	6:00	–
Dentin 1	450	830	9:00	6:00	1:30 – 2:30	6:00	–
Dentin 2	450	820	9:00	6:00	1:00 – 2:00	6:00	–
Glanzbrand	450	800	9:00	6:00	1:00	0:00	1*
Korrektur (Final Kiss)	450	680	9:00	6:00	1:00	6:00	1*
Final Shoulder (F-SM)	450	680	9:00	6:00	1:00	6:00	1*



\* Zusätzlich 2 Minuten Haltezeit eingeben. Bei Vacumat 200: Korrektur, Final Shoulder / Programmgruppe 8  
Glanz / Programmgruppe 7

**Der letzte Brand muss immer langsam abgekühlt werden; auch bei Korrekturen von probegetragenen Restaurationen.**

Die Brenntemperatur muss der Anzahl der Einheiten angepasst werden. Ab fünf bis zehn Einheiten ist eine Erhöhung um +5 °C bis +10 °C, ab zehn Einheiten ist eine Erhöhung um +10 °C bis +20 °C notwendig. 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.

Stand: September 2009

[www.kiss-keramik.de](http://www.kiss-keramik.de)

DeguDent GmbH - Rodenbacher Chaussee 4 - 63457 Hanau

**DeguDent**

A Dentsply International Company