

Sehr geehrte Anwender, bitte beachten Sie diese aktualisierte Brenntabelle.

## Brennempfehlungen



Cercon ceram kiss – Brennempfehlung Multimat Touch&Press/Touch&Press 2/Multimat NT/NT press

	Vorwärm- temp. °C	Trocknen min	Vor- wärmen min	Vakuum hPa	Aufheiz- rate °C/min	Vakuum- zeit min	Brenn- temp. °C	Brenn- zeit min	Kühlstufe
Pastenliner 1	575	7:00	4:00	50	55	1:00	970	2:00	–
Pastenliner 2	575	7:00	4:00	50	55	1:00	960	2:00	–
Schulter 1	450	5:00	4:00	50	55	1:00	850	2:00	–
Schulter 2	450	5:00	4:00	50	55	2:00	850	3:00	–
Dentin 1	450	3:00	4:00	50	55	1:30	830	2:30	–
Dentin 2	450	3:00	4:00	50	55	1:30	820	2:30	–
Glanzbrand	450	2:00	3:00	–	55	0:00	800	2:00	1
Korrektur (Final Kiss)	450	2:00	4:00	50	55	1:00	680	2:00	1
Final Shoulder (F-SM)	450	2:00	4:00	50	55	1:00	680	2:00	1

Einleger, GA Cercon ceram kiss, 28077, Stand 03.2009

**CE**<sup>0124</sup> **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