## CEREC Tessera<sup>™</sup> Cergo® Press - Brennempfehlung

	Trocknen	Schließen	Vorwärmen		Anstieg	Vakuum			Endtem- peratur	Halten		Tempern	Kühlen
	min	min	°C	min	°C/min	on/ off/ cont	Ein/ °C	Aus/ °C	°C	V min	min	°C/min	min
Universal Malfarben & Glasur	2:00	2:00	400	2:00	55	off	0	0	760	0:00	2:00	0	0
Universal Spray Glaze	0:00	1:00	400	1:00	55	off	0	0	760	0:00	2:00	0	0

## CEREC Tessera<sup>™</sup> & Celtra<sup>®</sup> Ceram Cergo<sup>®</sup> Press - Brennprogramm Cut-back Technik

	Trocknen Schließen		Vorwärmen		Anstieg	Vakuum			Endtem- peratur	Halten		Tempern	Kühlen
	min	min	°C	min	°C/min	on/ off/ cont	Ein/ °C	Aus/ °C	°C	V min	min	°C/min	min
Matrixbrand	0:00	1:00	400	1:00	55	off	0	0	760	0:00	2:00	0	0
Dentin 1	2:00	2:00	400	2:00	55	cont	400	770	770	1:00	1:00	0	5:00
Cut back — Dentin 2	2:00	2:00	400	2:00	55	cont	400	760	760	1:00	1:00	0	5:00
Glasur	2:00	2:00	400	2:00	55	off	0	0	750	0:00	2:00	0	5:00
Sprayglasur	0:00	1:00	400	1:00	55	off	0	0	750	0:00	2:00	0	5:00
Malfarbe + Sprayglasur	1:00	1:00	400	1:00	55	off	0	0	750	0:00	2:00	0	5:00
Add-on	2:00	2:00	400	2:00	55	cont	400	750	750	1:00	1:00	0	5:00

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 altersbedingt. 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.



DeguDent GmbH Rodenbacher Chaussee 4 63457 Hanau-Wolfgang Germany www.dentsplysirona.com Technische Anderunge und Irrtümer vorbehalt REV 2021-08 5360-40023.1

