

APVolution **Silicate***Silicate 400 MPa*

FIRING CHART / BRENNTABELLE

PRESS-PROGRAM - APVOLUTION S PELLETS

zus. Funktionen zus. Funktionen

Ring Size	Idle Temp	Rising °C/min	End Temp	Holding Time	Vac on	Vac off	Muffelgröße	Bereitschaft	DEKEMA Ivoclar Press Stop LevelSpeed - E
Steigrate	°C/min	End Temp	Haltezeit	Vak an	Vak aus				
200	900°C	Max	920°C	18 min	700°C	920°C	L5	300	

Temperatures can vary between different furnaces up to 40°C.

Observe the visual result and contact customer support in case of questions.

FIRING CHART - BUILD UP POWDER / BRENNTABELLE - SCHICHTKERAMIK

S & Z
Powder / Pulver

Build Up Powder Idle Temp Rising °C/min End Temp Preheat Holding Time Vac on Schichtkeramik Bereitschaft
Steigrate °C/min End temp Vortrocknen Haltezeit Vak an

Dentin / Incisals	400°	45°	780°	4	1	450°C
Glaze Bake / Glanzbrand	C	C	C	min	min	-
Correction Powder / Korrektur Pulver	400°	45°	750°	4	1	450°C
	C	C	C	min	min	
	400°	45°	720°	4	1	
	C	C	C	min	min	

