

# 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	DEKEMA Press Level	Ivoclar Stop Speed - E
Muffelgröße	Bereitschaft	Steigrade °C/min	End Temp	Haltezeit	Vak an	Vak aus		Speed - E
200	900°C	Max	915°C	18 min	700°C	915°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	Steigrade °C/min	End temp	Vortrocknen	Haltezeit	Vak an
Dentin / Incisals	400°C	45°C	780°C	4 min	1 min	450°C
Glaze Bake / Glanzbrand	400°C	45°C	750°C	4 min	1 min	-
Correction Powder / Korrektur Pulver	400°C	45°C	720°C	4 min	1 min	450°C

