

## Tabella di cottura

	Tempo di partenza	Tempo di asciugatura	Aumento temp.	V	Temperat. finale	Tempo di attesa	Aspetto
WASH	420°C	4 min	45°C/min	+	780°C	1 min	leggermente lucido
Cottura dentina	420°C	6 min	45°C/min	+	780°C	1 min	leggermente lucido
Cottura di correzione	420°C	6 min	45°C/min	+	770°C	1 min	leggermente lucido
Cottura di lucentezza	450°C	4 min	45°C/min	-	780°C	1 min	leggermente lucido

\* I parametri di cottura sopra indicati sono valori di riferimento, che vanno adeguati al forno utilizzato e alle sue condizioni. Il parametro decisivo è il risultato della cottura.

## Tabella di comparazione

VITA <sup>®</sup> -Shades	Dentina	Smalto
A1	A1	E2
A2	A2	E2
A3	A3	E3
A3.5	A3.5	E3
A4	A4	E4
B1	B1	E1
B2	B2	E3
B3	B3	E3
B4	B4	E3
C1	C1	E4
C2	C2	E3
C3	C3	E3
C4	C4	E4
D2	D2	E4
D3	D3	E3
D4	D4	E3

\* VITA<sup>®</sup> è un marchio registrato della ditta VITA-Zahnfabrik, Bad Säckingen.

## Proprietà fisiche

Proprietà	Unità di misura	Valore	Normativa
Coefficiente di espansione termico (25-500 °C)	10 <sup>-6</sup> xK <sup>-1</sup>	9,0	---
Punto di vetrificazione	°C	525 ± 10	---
Solubilità	µm/cm <sup>2</sup>	16	Max. 100
Resistenza alla flessione	MPa	90	Min. 50
Grana media	D 90%	60	---

☎ 0483

**NOVADENT<sup>®</sup>**  
Schöne Zähne für alle.



NOVADENT Dentaltechnik  
Handelsgesellschaft mbH

Straßenbahnring 3  
20251 Hamburg, Germany

Tel.: +49 40 53 28 18 00  
Fax: +49 40 531 13 32

E-Mail: sales@novadent.de  
www.novadent.de

Made in Germany