

## VITA VM 15 Brenntabelle im P 90/95

---

Brand	B	°C/Min.	T	S	H	L	V1	V2
Washbrand Pulver	400°	70°	820°	2	1		400°	819°
Washbrand Paste	400°	70°	820°	6	1		400°	819°
Opaker Pulver	400°	70°	820°	2	1		400°	819°
Opaker Paste	400°	70°	820°	6	1		400°	819°
Margin Brand	400°	50°	810°	6	1		400°	809°
Effect Liner	400°	50°	810°	6	1		400°	809°
1. Dentinbrand	400°	50°	800°	6	1		400°	799°
2. Dentinbrand	400°	50°	790°	6	1		400°	789°
Glanzbrand mit Glasurmasse	400°	80°	790°	4	1			
Corrective Brand	400°	50°	750°	4	1		400°	749°

<b>B</b>	=	Bereitschaftstemperatur
<b>°C/Min.</b>	=	Anstiegszeit
<b>T</b>	=	Brenntemperatur
<b>S</b>	=	Schließzeit
<b>H</b>	=	Haltezeit bei Endtemperatur
<b>L</b>	=	Langzeitabkühlung
<b>V1</b>	=	Beginn des Vakuums
<b>V2</b>	=	Ende des Vakuums

Die Angaben sind Brennwerte, die uns Kunden überlassen haben. Eine Gewähr kann nicht übernommen werden.