

easysoft

Empfohlene Anmischverhältnisse

Objekt	Anmischverhältnis Pulver : dest. Wasser je 100 g	Anmischverhältnis Pulver : dest. Wasser je 130 g	eigene Laborwerte
Inlays, einflächig bis zweiflächig	100 g : 37 ml	130 g : 48 ml	
Inlays MOD, Kronen, Teilkronen im Molarenbereich	100 g : 36 ml	130 g : 47 ml	
Inlays MOD, Kronen, Teilkronen im Prämolarenbereich	100 g : 35 ml	130 g : 45 ml	
Teleskopkronen aus Wachs, Molaren	100 g : 36 ml	130 g : 47 ml	
Konuskronen aus Wachs, Molaren	100 g : 37 ml	130 g : 48 ml	
Teleskopkronen aus Kunststoff, Molaren	100 g : 34 ml	130 g : 44 ml	
Konuskronen aus Kunststoff, Molaren	100 g : 35 ml	130 g : 45 ml	
Teleskopkronen aus Wachs, Prämolaren/Frontzähne	100 g : 34 ml	130 g : 44 ml	
Konuskronen aus Wachs, Prämolaren/Frontzähne	100 g : 35 ml	130 g : 45 ml	
Teleskopkronen aus Kunststoff, Prämolaren/Frontzähne	100 g : 32 ml	130 g : 42 ml	
Konuskronen aus Kunststoff, Prämolaren/Frontzähne	100 g : 33 ml	130 g : 43 ml	

Im kalten Ofen:

Abbindezeit: 60 Minuten
Aufsetztemperatur: bis 200° C
Steigrate: 4° - 5° C pro Minute
Erster Halt: 290° C
Dauer: 20 - 30 Minuten
Steigrate: 4° - 5° C pro Minute
Zweiter Halt: 590° C
Dauer: 20 - 30 Minuten
Steigrate: 4° - 6° C pro Minute
Endtemperatur: 650° - 740° C
Dauer: 30 - 40 Minuten

Im vorgewärmten Ofen:

Abbindezeit: 60 Minuten
Aufsetztemperatur: 650° C - 740° C
Endtemperatur: 650° C - 740° C
Dauer: 40 - 60 Minuten

Haben Sie noch Fragen?

Die picodent Service-Hotline für Einbettmassen (Dentalstudio Geyer, Bayreuth) steht Ihnen unter 0921-47820 gerne zur Verfügung.
picodent GmbH, Lüdenscheider Str. 24-26, 51688 Wipperfürth, Telefon 02267-6580-0, www.picodent.de.