



Dental do Protético

Tutorial

Inline Dentina



1ª Queima:

Isole o modelo de gesso antes de aplicar a primeira camada de dentina, como forma de prevenção contra a aderência da dentina no gesso.

Atenção: Para uma melhor aderência entre a dentina e o opaco pasta, aplique uma pequena

camada de Inline Deep Dentina na cervical e nas áreas interdentais das pontes. Desta forma a aderência entre a dentina e o opaco pasta da superfície será melhorada.

2ª Queima:

Limpe a restauração embaixo de água corrente ou faça um jateamento com óxido de alumínio de 100 microns a 1 bar (15psi) de pressão. Cabe lembrar que, o jateamento somente será necessário se a superfície ainda continuar contaminada após a limpeza. Após esperar secar a estrutura, complete as áreas perdidas. Preste muita atenção nas áreas interdentais e certifique-se de ter bons pontos de contato. Para finalizar leve a restauração ao forno sobre a bandeja de queima.

Tabela de Queima Inline

	Temperatura Inicial	Aquecimento de Secagem	Velocidade de Aquecimento	Temperatura Final	Tempo de Manutenção
1½ ^o Queima de Opaco Pasta	450°C	6min	100°C	929°	2min
1½ ^o Queima de Margem	450°C	4min	60°	929°	1min
1 ^o Queima Dentina, Incisal e Gengiva	450°C	1 min	60°C	909°C	1 min
2 ^o Queima Dentina, Incisal e Gengiva	450°C	1 min	60°C	899°C	1 min
Add-on Dentina e Incisal	450°C	1 min	60°C	859°C	1 min