

SUBLI 3D MANUAL RÁPIDO



SUBLIMAS.PRO



SUBLI 3D

Módulo de controle de temperatura independente
360° de circulação de calor com aquecimento uniforme



SUBLI 3D

FERRAMENTAS DE APOIO



MANTAS DE SILICONE



PLÁSTICO RETRÁTIL



FITA TÉRMICA



SOPRADOR TÉRMICO



SUBLI 3D

MATERIAIS SUPORTADOS



CERÂMICA



VIDRO



POLÍMERO



ALUMÍNIO



COMPATÍVEL COM QUALQUER PRODUTO CILÍNDRICO



SUBLI 3D

TABELA MATERIAL / TEMPERATURA / TEMPO

CERÂMICA



○ 1 UNIDADE
🌡️ 210/220°C
🕒 5:30/6 MINUTOS

○ 2 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 6:30/7 MINUTOS

○ 3 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 7:30/8 MINUTOS

USO OBRIGATÓRIO
MANTA DE SILICONE OU PLÁSTICO RETRÁTIL



SUBLI 3D

TABELA MATERIAL / TEMPERATURA / TEMPO

VIDRO



○ 1 UNIDADE
🌡️ 210/220°C
🕒 4/4:30 MINUTOS

○ 2 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 4:30/5 MINUTOS

○ 3 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 5/5:30 MINUTOS

○ 4 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 5:30/6 MINUTOS

USO OBRIGATÓRIO
MANTA DE SILICONE OU PLÁSTICO RETRÁTIL



SUBLI 3D

TABELA MATERIAL / TEMPERATURA / TEMPO

POLÍMERO



○ 1 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 4/4:30 MINUTOS

○ 2 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 4:30/5 MINUTOS

○ 3 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 5/5:30 MINUTOS

USO OBRIGATÓRIO
MANTA DE SILICONE OU PLÁSTICO RETRÁTIL



SUBLI 3D

TABELA MATERIAL / TEMPERATURA / TEMPO

ALUMÍNIO



○ 1 UNIDADE
🌡️ 210/220°C
🕒 4/4:30 MINUTOS

○ 2 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 4:30/5 MINUTOS

○ 3 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 5/5:30 MINUTOS

○ 4 UNIDADES
🌡️ 210/220°C
🕒 5:30/6 MINUTOS

USO OBRIGATÓRIO
MANTA DE SILICONE OU PLÁSTICO RETRÁTIL



SUBLI 3D

TABELA MATERIAL / TEMPERATURA / TEMPO

IMPORTANTE!



**USE SEMPRE
LUVAS TÉRMICAS**



USO OBRIGATÓRIO
MANTA DE SILICONE OU PLÁSTICO RETRÁTIL



SUBLI 3D

TABELA MATERIAL / TEMPERATURA / TEMPO

GOSTOU?

CURTA ESTE POST

COMPARTILHE
COM OS AMIGOS

SIGA NOSSA PÁGINA

COMENTE NOSSO POST



SUBLIMAS.PRO

